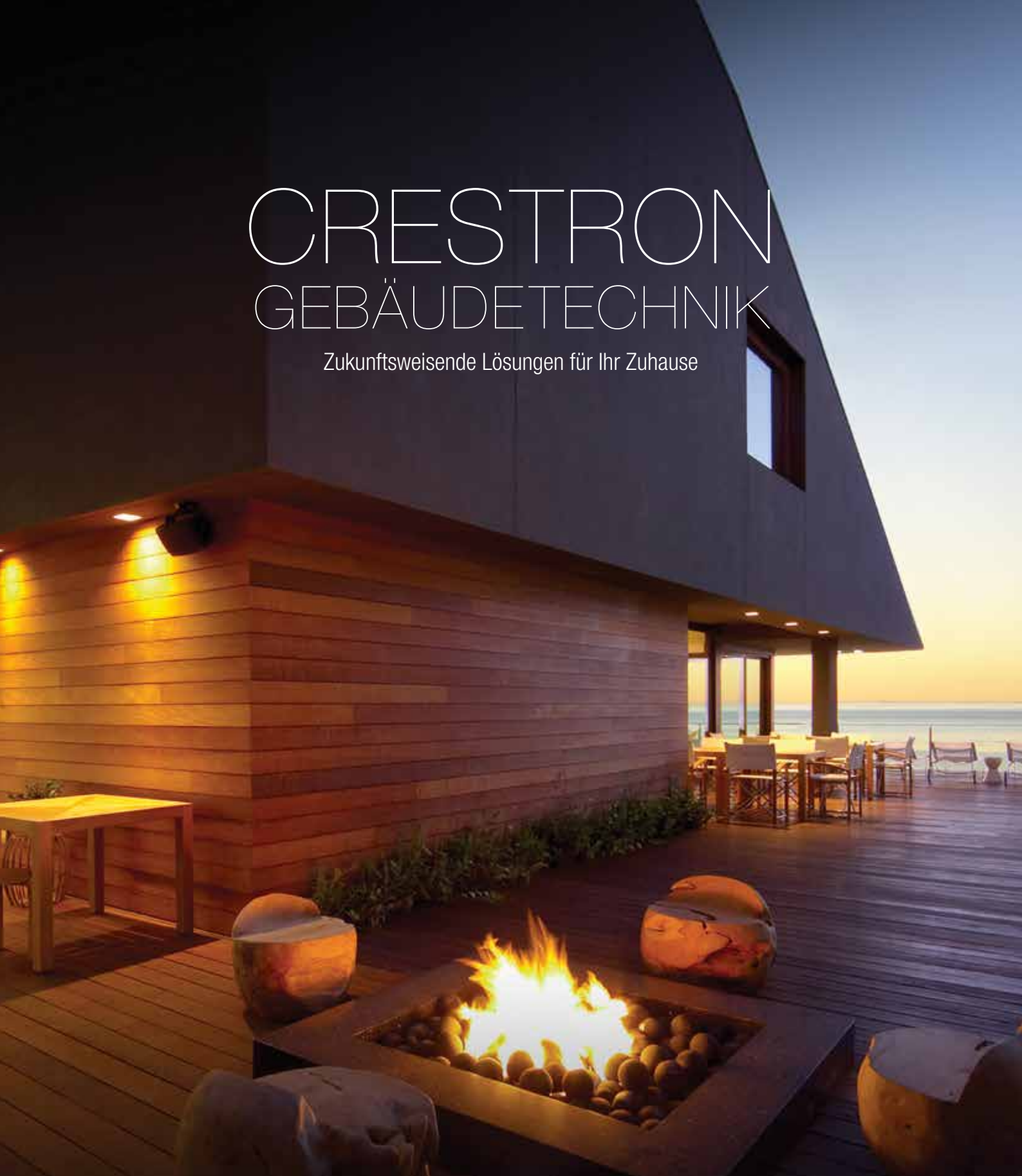
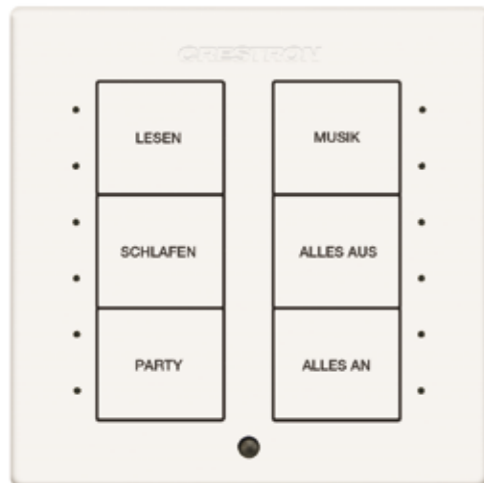


CRESTRON GEBÄUDETECHNIK

Zukunftsweisende Lösungen für Ihr Zuhause



Zukunftsweisende Lösungen für Ihr Zuhause



Die Beleuchtung ist maßgeblich für das Gesamterscheinungsbild eines Wohnhauses verantwortlich. Unterschiedlichste Lichtquellen bieten Ihnen und Ihrer Familie Komfort und Bequemlichkeit für jeden Anlass und sorgen für ein gemütliches Ambiente. Mit einer Vielzahl von Schaltern und Dimmern, die zur Bedienung dieser Lichtquellen notwendig sind, wird allerdings die Gesamtästhetik Ihrer Wohnräume beeinträchtigt, eine Bedienung über optisch dezenter Schieberegler und Drehknöpfe ist wiederum umständlich und unkomfortabel. Steuern Sie Lichtgruppen oder auch jede Lichtquelle einzeln stattdessen von einem optisch ansprechenden Tastenfeld oder einem markanten Touchpanel aus. Legen Sie verschiedene Lichtszenen wie zum Beispiel „Film“, „Gute Nacht“ oder „Urlaub“ an und aktivieren Sie diese einfach bei Bedarf – über nur einen Tastendruck.

Einfache und technisch ausgefeilte Automationslösungen garantieren ein effizientes Zusammenwirken aller Systeme im Wohnbereich wie Beleuchtung, Jalousien und Wärmeregler. Crestron Lichtsteuerungen stellen so eine maximale Energieeffizienz zu jeder Zeit sicher, ohne dass Sie Kompromisse in Sachen Komfort und Gemütlichkeit eingehen müssen.

Zentralisieren und vereinfachen Sie Ihre komplette Haustechnik – lehnen Sie sich entspannt zurück und genießen Sie den Komfort in Ihrem Zuhause. Steuern Sie Raumtemperatur, Licht, Jalousien, Musik und Überwachungskameras von jedem Raum in Ihrem Haus oder auf der Welt aus mit einem mobilen Endgerät. Die Crestron Mobile Pro Steuerungs-App bietet alle Möglichkeiten zur Überwachung und Fernwartung. Crestron Mobile Pro ist sowohl für Apple als auch für Android Mobiltelefone und Tablet PCs erhältlich. Egal ob Sie ein mobiles Endgerät, ein Touchpanel, ein Design-Tastenfeld oder eine Funkfernbedienung zur Bedienung einsetzen, Sie haben jederzeit alles im Griff.

Mehr zu unseren modularen Multiroom Audio- und Videolösungen lesen Sie in unserer Multiroombroschüre.



Technik soll Ihr Leben nicht komplizierter,
sondern einfacher machen.



Küche

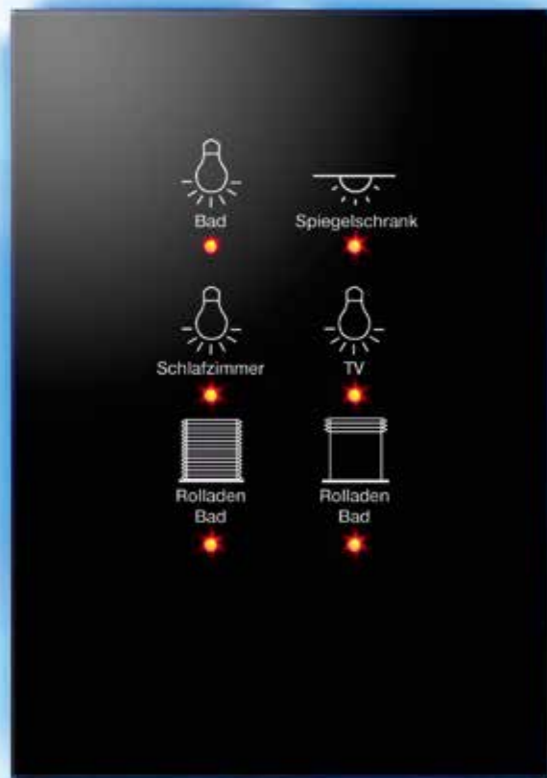
Steuern Sie die Innenraumbeleuchtung; wählen Sie Musik und Filme aus, die Sie abspielen möchten; surfen Sie im Internet und versenden Sie E-Mails – alles über ein Crestron Wandeinbau-Touchpanel oder ein Apple iPad® auf der Küchentheke. Mit einem Tastendruck lassen Sie die Jalousien herunter, um das Aufheizen des Raumes durch das Sonnenlicht zu verhindern und aktivieren ein Oberlicht für ausreichende Helligkeit. Die intelligente Crestron Steuerung findet für Sie die richtige Balance zwischen optimaler Energieeffizienz und persönlichem Komfort. Lassen Sie sich den momentanen Energieverbrauch und die Kosten, sowie auch Einsparpotenziale auf Ihrem Touchpanel oder iPad® anzeigen.



Wohnzimmer

Egal, ob Sie an einem regnerischen Tag ein Buch lesen, einen romantischen Abend verbringen oder entspannt mit Freunden zusammensitzen möchten, das Wohnzimmer ist das Zentrum für all diese Aktivitäten. Um die richtige Atmosphäre zu erzeugen ist es unerlässlich für die richtige Beleuchtung zu sorgen. Ein Tastendruck am eleganten Touchpanel, das auf dem Couchtisch liegt genügt, um vorgegebene Lichtszenen auszuwählen und die Helligkeit des Raumes anzupassen. Mit einem weiteren Tastendruck wählen Sie die passende Hintergrundmusik aus.

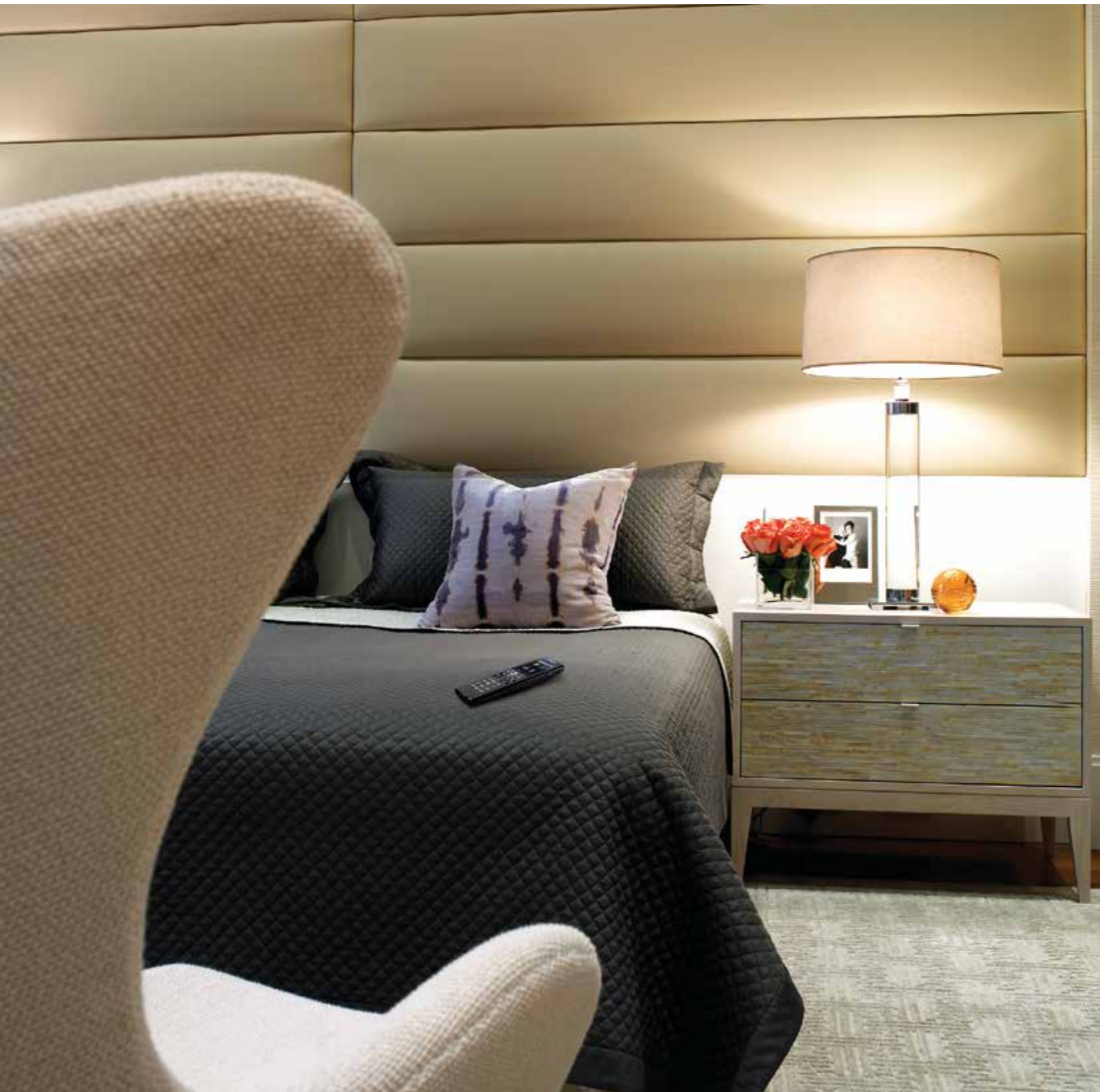




Esszimmer

Die modernen CRESLIGHT Glassensortaster vereinen innovatives Produktdesign und hohe Funktionalität in einer Crestron Bedienstelle. Die Funktionen der Tastsensoren sind frei programmierbar und können z.B. Licht, Motoren, Laut-/Leise- oder Temperaturfunktionen etc. ausführen. Der transparente Acrylrahmen des Geräteträgers ist mit einer programmierbaren LED Hintergrundbeleuchtung ausgestattet und bietet eine gute Orientierungshilfe in dunkler Umgebung. Die Glassensorplatte ist frei gravierbar und passt sich somit an alle Ihre Wünsche an.





Schlafzimmer

Lehnen Sie sich nach einem anstrengenden Tag in Ihrem Bett zurück und lassen Sie den Alltagsstress hinter sich. Bedienen Sie nicht nur Ihren Fernseher, sondern auch Ihre Beleuchtung über eine Funkfernbedienung. Wählen Sie das vorgegebene Lichtszenario „Gute Nacht“ aus, um das Licht im gesamten Haus auszuschalten. Deaktivieren oder aktivieren Sie die Sicherheitskamera an der Eingangstür und passen Sie die Beleuchtung im Kinderzimmer auf „Nachtmodus“ an. Ohne das Bett verlassen zu müssen können Sie prüfen, ob alle Jalousien geschlossen sind und ob die Heizkörper herunter gedreht wurden. Mit nur einem Tastendruck starten Sie die restlichen 20 Minuten Ihres Lieblingsfilms, den Sie sich im Wohnzimmer nicht zu Ende angesehen haben – natürlich in Full HD. Intelligente Crestron Lösungen zur Videosignalverteilung machen es möglich.

Mehr zu unseren modularen Multiroom Audio- und Videolösungen lesen Sie in unserer Multiroombroschüre.





Schwimmbad oder Spa-Bereich

Mit dem Einbruch der Dämmerung aktiviert sich automatisch die Schwimmbadbeleuchtung. Die Außenbeleuchtung fährt langsam hoch, sobald die Sonne untergeht. Steuern Sie die Strahlstärke der Düsen, die Wassertemperatur sowie die gesamte Beleuchtung und Unterhaltungsmedien mit der weltweit einzigen wasserfesten Fernbedienung von Crestron, während Sie im Spa-Bereich relaxen.



Mobile Steuerungslösungen für alle Anwendungen

Ihr mobiles Endgerät kann nur soviel leisten wie seine Software, die im Hintergrund läuft. Mit den mobilen Crestron Lösungen haben Sie jederzeit die wichtigsten Dinge des Lebens im Fokus – Ihr Zuhause und Ihre Familie. Ob Sie im Büro sind, im Berufsverkehr stecken, am Flughafen warten oder ob Sie sich auf einem anderen Kontinent befinden, Sie haben jederzeit Zugriff auf Ihre Haustechnik.

Nehmen Sie die Einstellungen für Licht, Jalousien und Temperatur nicht nur für Ihren Hauptwohnsitz, sondern auch für Ihre Ferienresidenz, Ihre Eigentumswohnung in der Stadt oder für jede andere Wohnung vor. Die leistungsfähige Crestron Mobile Steuerungs-App macht es möglich. Von Ihrem Smartphone oder Tablet-PC aus können Sie jederzeit nach den Kindern zu Hause oder auch nach Ihren Großeltern sehen. Sie stellen die perfekte Raumtemperatur für Ihre Skihütte ein, heizen den Spa-Bereich in Ihrem Strandhaus auf oder aktivieren bzw. deaktivieren Ihre Alarmanlage.

- Über WLAN zu Hause – oder unterwegs via 3G/4G Mobilfunknetz – Sie bleiben jederzeit in Verbindung.
- Die Crestron App arbeitet nahtlos mit dem Apple iPad®, iPhone®, iPod touch® und Android Geräten zusammen.
- Wählen Sie Filme und Musik aus, passen Sie Lautstärken an, stellen Sie Beleuchtungsstärken und Raumtemperatur ein, schalten Sie sich auf das Bild, das Ihre Überwachungskamera aufzeichnet und vieles mehr.
- Erstellen Sie individuelle und personalisierte Grafiken für eine intuitive Steuerung aller Systeme über einen Touchscreen.



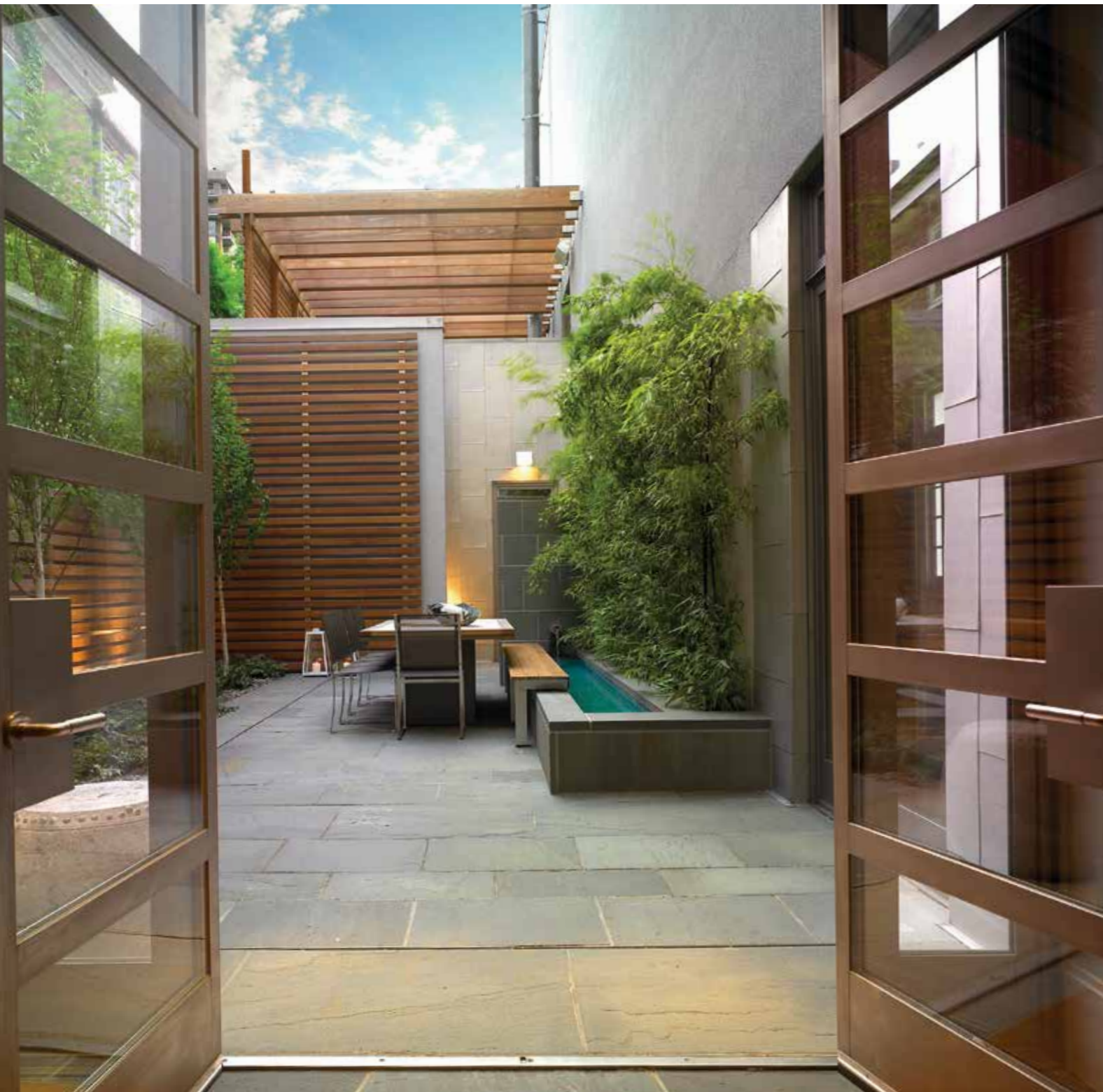


TSW-Touchpanels in Tabletgröße setzen neue Maßstäbe in Sachen Design und Funktionalität

Das geradlinige, elegante und zeitgemäße Design mit vollflächiger Glasplatte macht die neuen Multimedia-Touchpanels zu einem echten Blickfang in jedem Wohnhaus oder modernen Bürogebäude. Mit durchdachter Montage, geringer Bautiefe und einfacher Verkabelung über nur ein CAT-Kabel für Daten und PoE-Stromversorgung eignen sie sich für die Nachrüstung, wie auch für den Neubau.

Die in 5, 7 sowie 10 Zoll erhältlichen PoE Touchpanels überzeugen mit einer hochauflösenden Grafik, berührungssensitivem Touchscreen, Smart Graphics Unterstützung für bewegte Menüs und Grafiken und schnellem H.264 Streaming für Videokameras. Die fünf Direkttasten an der Seite, die standardmäßig mit Symbolen versehen sind, gewährleisten einen schnellen Zugriff auf die wichtigsten Touchpanelfunktionen.

Die TSW-Modelle sind einfach zu installieren und erfüllen alle Ansprüche von Systemintegratoren, Innenarchitekten und technisch versierten Hausbesitzern. Die integrierte RAVA SIP Interkomtechnologie bietet Full Duplex Interkom, Voice over IP Telefonie und eine Group-Paging Funktionalität.



Mit der Crestron Integrated Home Technologie haben Sie Ihr Wohnhaus komplett im Griff

Profitieren Sie von neuesten Crestron Technologien, die alle Einzelsysteme eines Gebäudes vernetzen: Von Audio- / Video-technik und Sprach- / Datenübertragung über Beleuchtung und Sicherheitstechnik, bis zu Heizung / Lüftung / Klima. Die unterschiedlichen Plattformen, auf denen diese betrieben werden, fasst Crestron effizient und bedienerfreundlich in einer ganzheitlichen Systemplanung zusammen. Für Sie bedeutet dies: maximale Produktivität, Effizienz und Energieersparnis, bei gleichzeitig deutlich reduzierten Betriebskosten.

Überwachen und steuern Sie TV, Filme und Musik sowie Beleuchtung, Raumtemperatur, die Position der Jalousien oder den Sicherheitsstatus Ihres Zuhauses – und zwar jederzeit und überall, via Touchpanel oder Smart Device Ihrer Wahl. Wiederkehrende Aktionen wie das Herunterlassen der Jalousien, das Dimmen der Beleuchtung, das Öffnen und Schließen von Türen und die Einstellung der Raumtemperatur lassen sich einfach programmieren und automatisieren.

Touchpanels

TSW Multimedia-Touchpanels



Die Multimedia-Touchpanels im geradlinigen, eleganten und zeitgemäßen Design mit vollflächiger Glasplatte sind ein echter Blickfang in jedem Wohnhaus oder modernen Bürogebäude. Mit durchdachter Montage, geringer Bautiefe und einfacher Verkabelung über nur ein CAT-Kabel für Daten und PoE-Stromversorgung eignen sie sich für die Nachrüstung, wie auch für den Neubau. Die TSW-Touchpanels bieten eine Smart Graphics Unterstützung, Interkom-Funktionalität durch Streaming Video H.264 und RAVA SIP Interkomtechnologie sowie Audio-Feedback (Störmeldung, Klingelton) über benutzerdefinierte WAV-Dateien. Sie verfügen über 5 Direkttasten mit Symbolen an der Seite und sind in 5", 7" und 10" Ausführung erhältlich. Die Befestigung erfolgt über den mitgelieferten magnetischen Montagerahmen bei Holz- oder Wandverkleidung oder über eine Standard US-Gang-Box (TSW-750 und TSW-1050) bzw. ein spezielles Unterputzgehäuse (TSW-550) bei Mauerwerk oder Beton. Erhältliche Farben: schwarz und weiß.

Touchpanels für den Wandeinbau



4,3" Widescreen Touchpanel mit 10-Tastenfunktion. Erhältlich in schwarz, weiß oder mandel.



Kompaktes 2,8" Touchpanel, brillanter Farb LCD, sehr flache Bauweise, einfache Installation, Streaming Video.

Handheld Touchpanels und Fernbedienungen



Crestron Mobile Pro® für das Apple iPhone®, iPod touch®, iPad® und Android basierte Smartphones und Tablet PCs.



IDOC-PAD-DSC & IDOC-PAD-DSWC für das iPad®, iPad 2® oder das iPad 3®.



Wasserfeste drahtlose LCD Fernbedienung



Isys™ Handheld Funktouchpanel



Drahtlose Farbdisplay LCD-Fernbedienung mit InfiNET EX™

V-Panels™



Die Crestron V-Panels™ vereinen Stil und Funktion und bieten eine außergewöhnliche Vielseitigkeit. Sie passen perfekt in jedes Wohnhaus, wo sie auf einem Tisch oder Schreibtisch zum Einsatz kommen, als Wand- oder Tisch- bzw. Pulteinbauversion bündig oder über eine VESA-Halterung montiert werden. V-Panels können auch über eine große Entfernung mit nur einem Kabel angeschlossen werden und garantieren so eine nahtlose Installation ohne Kabelsalat. Das V-Panel ist das weltweit einzige Touchpanel, das digitale HD Videoquellen unterstützt. Es ist in schwarz und weiß erhältlich.

Drahtlose Touchpanels



5,7" Funktouchpanel, sendet und empfängt Befehle über Funk (802.15.4) und zusätzlich über Ethernet oder WiFi (802.11a/b/g). Streaming Videounterstützung im H.264- und MJPEG-Format, Interkomfunktionalität durch RAVA SIP Interkomtechnologie. Unterstützt Smart Graphics.



8,5" WiFi 802.11a/b/g Touchpanel mit PC-Anwendungen für Web-browsing, Streaming Media und E-Mail, mit integrierter Audio- und Videofunktion. Dockingstation für den Schreibtisch optional erhältlich. Unterstützt Smart Graphics und klassische Oberflächen.

Cameo® Express Funktastenmodule



Funktastenmodul

Formschönes Tischgehäuse
Erhältlich in schwarz oder weiß
Kommunikation über InfiNET EX™



Schwarz
10 Tasten



Weiß
10 Tasten

Tastenfeld-Serien

Cameo® Tastenfelder international Drahtlos oder drahtgebunden erhältlich

Vielfältige Varianten erhältlich
Erhältlich in cremeweiß strukturiert, schwarz oder weiß; optional mit Aluminiumblenden erhältlich
Individuelle Gravur der hinterleuchteten Tasten möglich



Schwarz
matt
4 Tasten
Ausführung



Cremeweiß
matt
6 Tasten
Ausführung



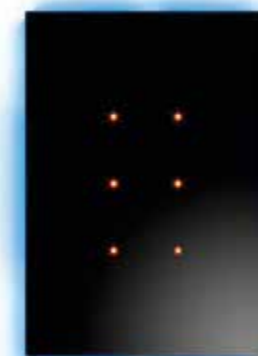
Weiß
matt
4 Tasten
Ausführung



Aluminiumblende
Einsatz mit
schwarzer Zierleiste
4 Tasten
Ausführung

CIT-CL Creslight Tastenfeld

Elegant zeitloses, italienisches Design
Austauschbare, individuell gravierbare Glasabdeckung
Erhältlich mit schwarzem oder weißem Hintergrund beleuchteten Rahmen



CIT-CL-6-B
& CIT-CL-6-TEMP-B mit
integriertem Temperatursensor



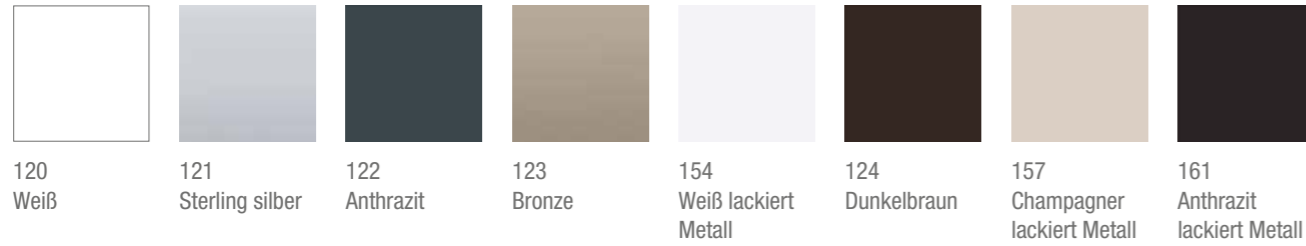
CIT-CL-6-W
& CIT-CL-6-TEMP-W mit
integriertem Temperatursensor

Tastenfeld-Serien

Niko Produkte

Erhältlich in 1, 2, 4 und 6 Tasten Ausführung
Große Farbauswahl
Eine Vielzahl an Funktionsanschlussdosen ist erhältlich

Erhältliche Farben



Niko Taster



Niko Steckdosen



Niko Funktionsanschlussdosen



Niko Audio-/Videoanschlussdosen



Tastenfeld-Serien



Niko INTENSE Abdeckungen

Nüchtern, mit sanfter Formgebung
Passen zu jeder zeitgemäßen Innenausstattung
Farben und Ausführungen der Einsätze lassen sich beliebig mit den Rahmen kombinieren



Abdeckrahmen INTENSE



FP1-xxx-INTENSE | Rahmen einfach, waagrecht oder senkrecht
Farbcode: Weiß 120, Sterling/Silber 121, Anthrazit 122, Bronze 123, Dunkelbraun 124, Azur 125, Silber/Metall 127, Silber dunkel/Metall 128, Gold/Metall 129

FP2-xxx-INTENSE | Rahmen zweifach, waagrecht oder senkrecht
Farbcode: Weiß 120, Sterling/Silber 121, Anthrazit 122, Bronze 123, Dunkelbraun 124, Azur 125, Silber/Metall 127, Silber dunkel/Metall 128, Gold/Metall 129

FP3-xxx-INTENSE | Rahmen dreifach, waagrecht oder senkrecht
Farbcode: Weiß 120, Sterling/Silber 121, Anthrazit 122, Bronze 123, Dunkelbraun 124, Azur 125, Silber/Metall 127, Silber dunkel/Metall 128, Gold/Metall 129

FP4-xxx-INTENSE | Rahmen vierfach, waagrecht oder senkrecht
Farbcode: Weiß 120, Sterling/Silber 121, Anthrazit 122, Bronze 123, Dunkelbraun 124, Azur 125

FP5-xxx-INTENSE | Rahmen fünffach, waagrecht oder senkrecht
Farbcode: Weiß 120, Sterling/Silber 121, Anthrazit 122, Bronze 123, Dunkelbraun 124, Azur 125

Niko PURE Abdeckrahmen

Funktional, schnörkellos und geschmackvoll
Gradliniges Design
Beständige Materialien, z.B. Bambus oder nicht rostender Stahl



FPx-150-PURE
Front Edelstahl,
Unterteil Kunst-
stoff anthrazit



FPx-152-PURE
Rot natur,
Kunststoff



FPx-154-PURE
Front Edelstahl
weiß lackiert,
Unterteil Kunst-
stoff weiß



FPx-155-PURE
Front Aluminium
grau, Unterteil
Kunststoff



FPx-156-PURE
Bambus Holz



FPx-157-PURE
Front Edelstahl
champagner,
Unterteil Kunst-
stoff weiß



FPx-158-PURE
Front Aluminium
schwarz,
Unterteil Kunst-
stoff anthrazit



FPx-161-PURE
Front Edelstahl
schwarz,
Unterteil Kunst-
stoff anthrazit



FPx-250-PURE
Front Edelstahl,
Unterteil Kunst-
stoff weiß

Abdeckrahmen PURE



FP1-xxx-PURE

Rahmen einfach, waagrecht oder senkrecht
Farbcode: Edelstahl/Schwarz 150, Rot Natur 152, Edelstahl Weiß 154, Aluminium Grau 155, Bambus Holz 156, Edelstahl Champagner 157, Aluminium Schwarz 158, Edelstahl Schwarz 161, Edelstahl/Weiß 250

FP2-xxx-PURE

Rahmen zweifach, waagrecht oder senkrecht
Farbcode: Edelstahl/Schwarz 150, Rot Natur 152, Edelstahl Weiß 154, Aluminium Grau 155, Bambus Holz 156, Edelstahl Champagner 157, Aluminium Schwarz 158, Edelstahl Schwarz 161, Edelstahl/Weiß 250

FP3-xxx-PURE

Rahmen dreifach, waagrecht oder senkrecht
Farbcode: Edelstahl/Schwarz 150, Rot Natur 152, Edelstahl Weiß 154, Aluminium Grau 155, Bambus Holz 156, Edelstahl Champagner 157, Aluminium Schwarz 158, Edelstahl Schwarz 161, Edelstahl/Weiß 250

FP4-xxx-PURE

Rahmen vierfach, waagrecht oder senkrecht
Farbcode: Edelstahl/Schwarz 150, Edelstahl Weiß 154, Aluminium Grau 155, Bambus Holz 156, Edelstahl Champagner 157, Aluminium Schwarz 158, Edelstahl Schwarz 161, Edelstahl/Weiß 250

FP5-xxx-PURE

Rahmen fünffach, waagrecht oder senkrecht
Farbcode: Edelstahl/Schwarz 150, Edelstahl Weiß 154, Aluminium Grau 155, Bambus Holz 156, Edelstahl Champagner 157, Aluminium Schwarz 158, Edelstahl Schwarz 161, Edelstahl/Weiß 250

Funklösungen



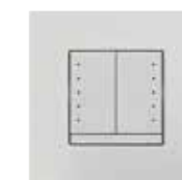
Schwarz
glänzend/matt
1 Taste



Schwarz
glänzend/matt
4 Tasten



Weiß
glänzend/matt
6 Tasten



Weiß
glänzend/matt
2 Tasten

CLWI-DIMUEX Funktastenfeld mit Universaldimmer

1-Kanal Funk-Universaldimmer
Phasenanschnitt und Phasenabschnitt
Bidirektionale Kommunikation via infiNET EX™

CLWI-DIMFLVEX Funktastenfeld mit 1-Kanal 1–10 V Dimmer

1 Stück 1–10 Volt Ausgang
Ideal für Leuchtstofflampen und LEDs
Drahtlose Kommunikation via infiNET EX™

CLWI-SWEX Funktastenfeld mit Schaltkontakt

Schaltleistung 2 A
Drahtlose Kommunikation via infiNET EX™

CLWI-1SW2EX Funktastenfeld mit zwei Schaltkontakten

Zwei Schaltkontakte mit je 2 A Schaltleistung
Drahtlose Kommunikation via infiNET EX™

CLWI-KPLEX Funk Doppeltastenfeld

230 V Versorgungsspannung
Bidirektionale Kommunikation via infiNET EX™
Mit LED für Rückmeldungen

CLWI-KPLEX-BATT Funk Doppeltastenfeld – Batteriebetrieb –

Wie CLWI-KPLEX, aber Batterie betrieben
Keine Verkabelung notwendig
Lange Batterielaufzeit von ca. zwei Jahren

CLWI-KPLCN Doppel-Tastenfeld

Wie CLWI-KPLEX, aber mit Cresnet statt infiNET EX™
Mit LED für Rückmeldungen

LED-Einbauleuchten

Die CLED127/129 & CLED227/229 Leuchten reproduzieren die Effizienz, Farbtemperatur und den Farbwiedergabeindex herkömmlicher Halogen-Leuchtmittel. CLED100 sind direkter Ersatz für 35 Watt Niedervoltspots, die CLED200 für 50 Watt Niedervoltspots.

Mit der Crestron CLED-Reihe ist ein stufenloses und flackerfreies Herunterdimmen von 100% - 0% möglich. Die Lebensdauer der CLEDs beträgt 70.000 Stunden, es werden 5 Jahre Garantie auf die Leuchte und 2 Jahre Garantie auf das LED-Vorschaltgerät gegeben. Die CLEDs verfügen über eine garantierte Farbkonstanz mit einer sehr feinen Messabweichung von 1/16 je Messwert (gemäß 1,5-MacAdam-Ellipse). Der besonders hohe Farbwiedergabeindex von 86 garantiert, dass Crestron Beleuchtungskörper Gegenstände in ihren natürlichen Farben – ähnlich wie bei natürlichem Tageslicht – erscheinen lassen.

CLED-Serie

LED-Strahler mit geringer Blendwirkung und hellem Lichtstrahl
Zwei LED-Treiber: CLED1xx oder CLED2xx, zwei Farbtemperaturen 2.700 K oder 2.938 K
Garantiert gleichmäßiges Aus-Dimmen



Klassikfluter
LED-Strahler für die Allgemeinbeleuchtung mit geringer Blendwirkung und hellem Lichtstrahl.



Klassikfluter, dezent
Ausführung wie Klassikfluter, aber mit dezenter Blende.



Deckeneinbaustrahler
Der Leuchtenkörper sitzt hier 20 mm zurückgesetzt hinter einem starren schwarzen Reflektor.



Mini-Deckeneinbaustrahler
Wie Deckeneinbaustrahler, Leuchtenkörper jedoch mit einer kleinen 76 mm Blende.



Doppelstrahler
Je Strahler um 30° schwenkbar und um 360° axial drehbar.



Bodeneinbaustrahler
Mit einem Abstrahlwinkel von 30°. Sehr geringe Blendwirkung durch eine um 20 mm zurückgesetzte LED-Lichtquelle.

Lösungen zur Gebäudesteuerung



Crestron bietet Möglichkeiten für vielerlei Anwendungen: Vom herkömmlichen Thermostat, der für die Inbetriebnahme von Heizung, Lüftung, Klima notwendig ist, bis zur kompletten Gebäudeverwaltung von gewerblichen Systemen mit hohem technischen Standard.

Crestron Green Light® liefert extrem stabile, effiziente sowie skalierbare Lösungen zur zentralisierten sowie dezentralisierten Lichtsteuerung, zur Steuerung von Jalousien, Heizung / Lüftung / Klima, Sicherheitseinrichtungen sowie zur Steuerung von Multimedia AV-Systemen.



Crestron integriert weitere Bussysteme wie



Energiemanagement

Überwachen, verwalten und steuern Sie Energiequellen im ganzen Haus über eine einzige, intuitiv bedienbare und optisch ansprechende Bedienschnittstelle. Behalten Sie Ihre persönliche CO₂-Bilanz wie auch Verbrauchstendenzen, den momentanen Verbrauch und Möglichkeiten zur Geldeinsparung im Auge. Tägliche, monatliche und jährliche Berichte zeigen Ihnen grafisch Ihren detaillierten Energieverbrauch an.

Fusion EM™ Energiemanagement-Software

- Steuern Sie Heizung / Lüftung / Klima, Licht und Sicherheitseinrichtungen
- Planen Sie Ereignisse wie bspw. den „Nacht-Modus“ und legen Sie hierfür eine tägliche, wöchentliche oder andere Ausführung fest
- Lassen Sie sich die gesamten Aktivitäten in Ihrem Haus in Echtzeit anzeigen
- Starten Sie die Protokollausgabe zur Darstellung des Energieverbrauchs
- Rechnen Sie Ihre monatlichen Kosten für die Energienutzung hoch
- Lassen Sie sich Alarmmeldungen anzeigen
- Finden Sie heraus, wo Sie Kosten einsparen können



CRESTRON SCHWEIZ

mediaSYS AG

control everything. crestron schweiz
Schachenstrasse 24
CH-5012 Schönenwerd
Schweiz
Tel. +41 (0) 62 923 88 50
E-Mail: info@mediasys.ch
www.mediasys.ch

CRESTRON INTERNATIONAL OFFICES

Crestron International

Oude Keerbergsebaan 2
2820 Rijmenam
Belgium
Tel. +32 (0) 15 50 99 50
E-Mail: info@crestron.eu
www.crestron.eu

Crestron Benelux

Oude Keerbergsebaan 2
2820 Rijmenam
Belgium
Tel. +32 (0) 15 50 40 70
E-Mail: benelux@crestron.eu

Crestron UK

Munro House
Portsmouth Road
Cobham
Surrey, KT11 1TF
United Kingdom
Tel. +44 (0) 845 873 87 87
E-Mail: uk@crestron.eu

Crestron France

31 rue des Hautes Pâtures
92000 Nanterre
France
Tel. +33 (0) 1 47 91 00 00
E-Mail: france@crestron.eu

Crestron Italia

Via Vicenza 2, ang. via Verona 16
20063 Cernusco sul Naviglio (Milano)
Italy
Tel. +39 (0) 02 92 14 81 85
E-Mail: italia@crestron.eu

Crestron Netherlands

Kleine Landtong 19A
Gorinchem 4201HL
Netherlands
Tel. +32 (0) 15 50 99 50
E-Mail: netherlands@crestron.eu

Crestron Iberica

C/ Teseo N° 31
28027 Madrid
Spain
Tel. +34 (0) 917 41 84 15
E-Mail: spain@crestron.eu

Crestron Russia

Kolodeznyi pereulok, 3,
bld. 25, office 5309
Moscow
Russia
Tel. +7 (495) 363 63 92
E-Mail: sphilippo@crestron.eu

Crestron Middle East

Business Central Towers
B 1803/04
Dubai Internet City
Dubai
United Arab Emirates
Tel. +971 (0) 4 445 28 24
E-Mail: vphilippo@crestron.eu

CRESTRON WORLD

Headquarters

Crestron Electronics

15 Volvo Drive Rockleigh
NJ 07647, USA
Tel. +1 800.237.2041 -
+1 201.767.3400
E-Mail: crestron@crestron.com
www.crestron.com

CRESTRON ASIA

Headquarters

Crestron Asia

25/F., Westin Centre
26 Hung To Road
Kwun Tong, Kowloon
Hong Kong
Tel. +852 2341 2016
E-Mail: support@crestronasia.com
www.crestronasia.com



Produkte werden in den USA hergestellt.

Alle Marken, Warenzeichen und registrierte Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.
© 2013, Crestron Electronics, Inc.

