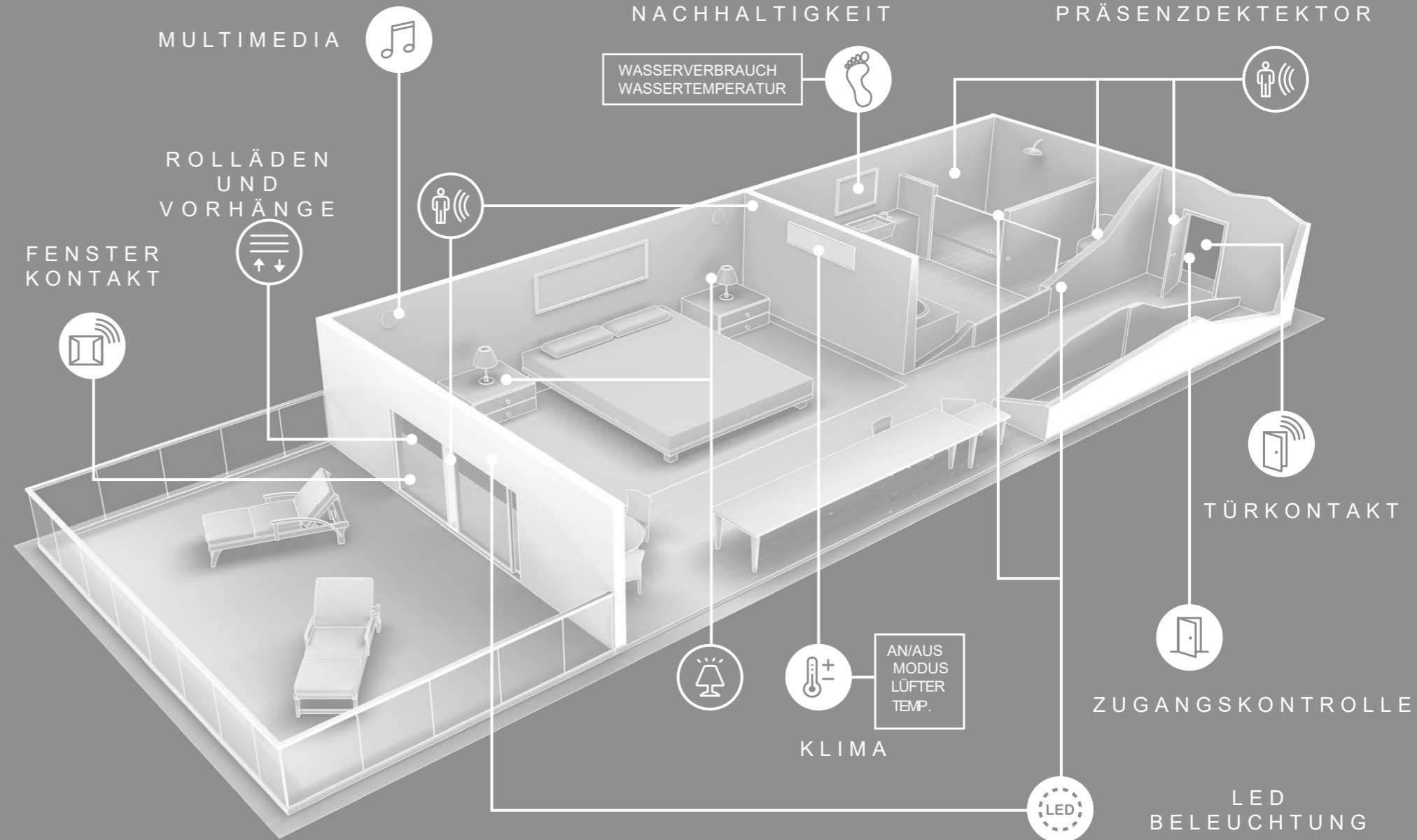


***Zennio***<sup>®</sup>

Home, Building & Hotel Automation Solutions

# NACHHALTIGE ZIMMER ROYAL HOTEL FRANKFURT



□ Einrichtung und Geräte mit ökologischer Zertifizierung



## Beschattungssteuerung

Natürliches Licht trägt wesentlich zum Komfort bei - für ausreichend Licht ohne störendes Blenden sorgt unsere Beschattungssteuerung.



Z70.





## Effiziente Lichtsteuerung

- Beleuchtung basierend auf LED-Technologie
- Chromatische Beleuchtung RGB / RGBW
- Szenensteuerung
- Regulation der Helligkeit





Räume auf die Bedürfnisse des Kunden anpassbar.



## Kundenorientierung





## Klimamanagement







## Zutrittskontrolle





## Zutrittskontrolle





Gebäudeautomation trägt im Hotel wesentlich zum Kundenkomfort bei.

## Nachhaltiger Komfort

- Temperatursensor
- Feuchtigkeitssensor
- Kontrolle der Luftqualität



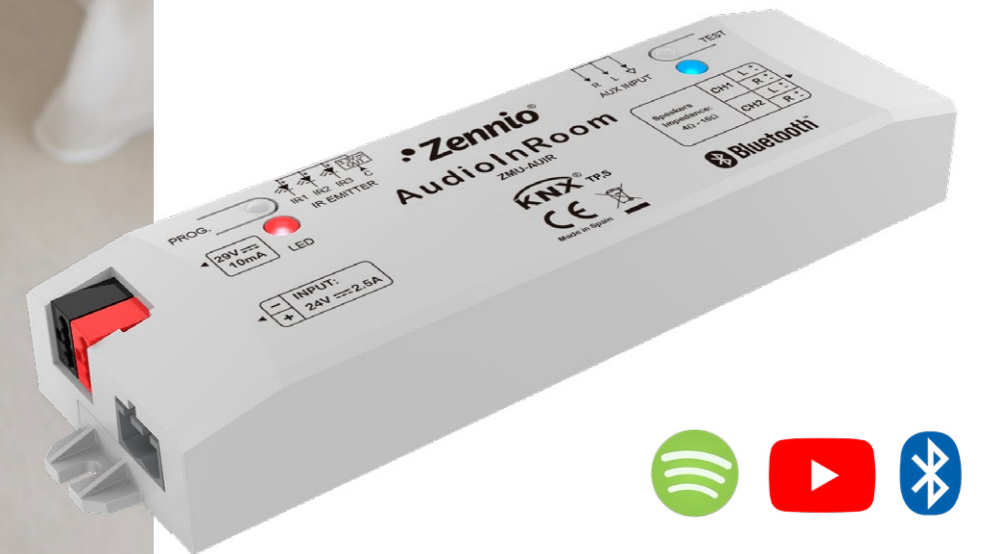


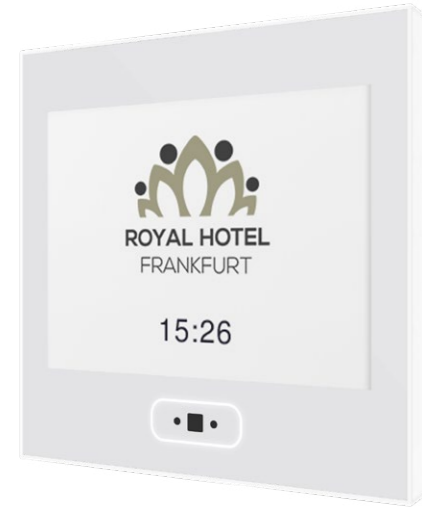


## Multimedia.

Steuerung von audiovisuellen Elementen in den Zimmern via Smartphone oder Tablet

- Verbindung mit dem TV YouTube®, Spotify®, usw.
- Wiedergabe von Musik
- Lautstärkenkontrolle anhand von Programm und Vorgaben - stetig anpassbar an die Bedürfnisse des Kunden.





### Zennio Z35

Kapazitives Touchpanel mit 3.5" Display mit Backlight, Näherungssensor, internem Temperaturfühler und Thermostatsfunktion für 2 unabhängige Heizkreise. Bis zu 42 Steuerbefehle/Indikatoren sind auf 7 Seiten mit Navigationsmenü realisierbar. Bildschirmschoner mit Datum, Zeit und/oder Temperatur im Standby Modus und Reaktivierung via integriertem Näherungssensor. Automatische Regulierung der Displayhelligkeit via Helligkeitssensor. Zusätzlich besitzt das Z35 4 analog-digitale Eingänge, die als Binäreingang für Sensoren und potentialfreie Taster, als Temperaturfühler oder als Bewegungsmelder konfiguriert werden. Zubehör: Temperaturfühler, Bewegungsmelder.



### Zennio Z70 COM

Das Z70 COM ist ein kapazitives Farb-Touchdisplay mit 7" Display, inklusive Anbindung an das Zennio Getface IP Video Intercom. Mit der minimalistischen Ästhetik und umfangreichen Konfigurationsmöglichkeiten ermöglicht das Z70 COM die komplette Kommunikation in Smart-Homes dank Integration von Video-Intercom mit Mikrofon und Lautsprecher. Der Näherungssensor löst den Screensaver aus und der integrierte Helligkeitssensor passt die Displayhelligkeit automatisch an. Die Fernsteuerung ist mittels kostenfreier App via Smartphone und Tablet möglich. Das Z70 COM verfügt über einen integrierten Temperaturfühler, Thermostatsfunktion und 4 analog/digitale Eingänge. Ein USB Port für Konfigurations-Download und Ethernet-Port ist vorhanden. Plug&Play System ohne zusätzliche Einstellungen. Zubehör: Temperaturfühler, Bewegungsmelder. Nicht kompatibel mit anderen Video-Intercom Systemen außer Zennio GetFace IP.



## AudioInRoom

Audio Controller für Hotelzimmer der die Steuerung der Musik über das Smartphone via Bluetooth oder AUX-Anschluss ermöglicht - besitzt 2 Stereo-Kanäle, sodass über 2 unabhängige Bereiche die Musik an-, aus-, stummgeschaltet oder lauter gestellt werden kann. Der Zugang via Bluetooth kann mit einem Passwort versehen werden um, sicherzustellen, dass sich Gast nur mit dem Audiocontroller in seinem Zimmer verbinden kann



## FANinBOX 1CH



## Energy Monitor



### MAXinBOX FC 0-10V FAN

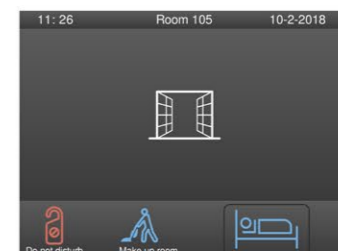
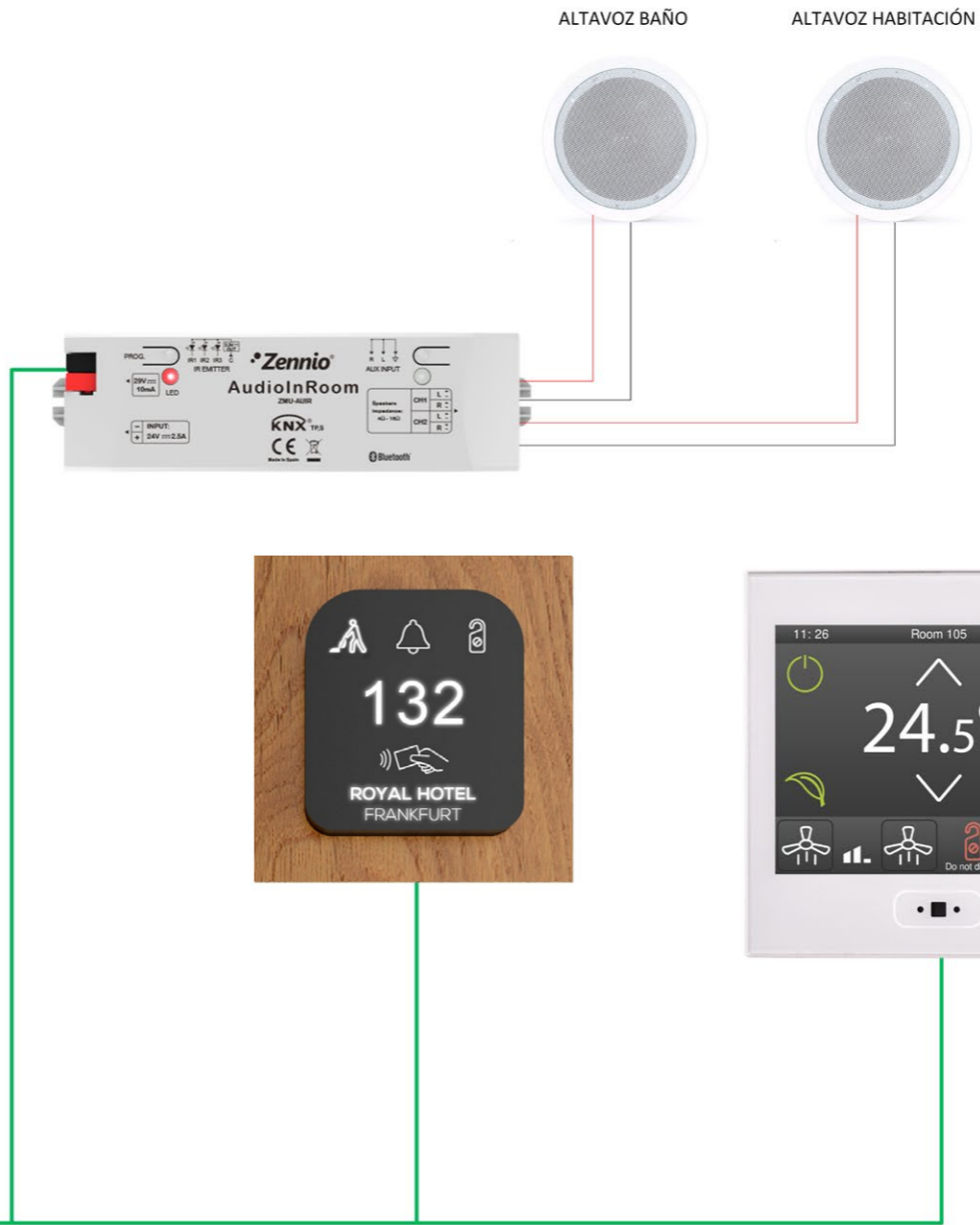
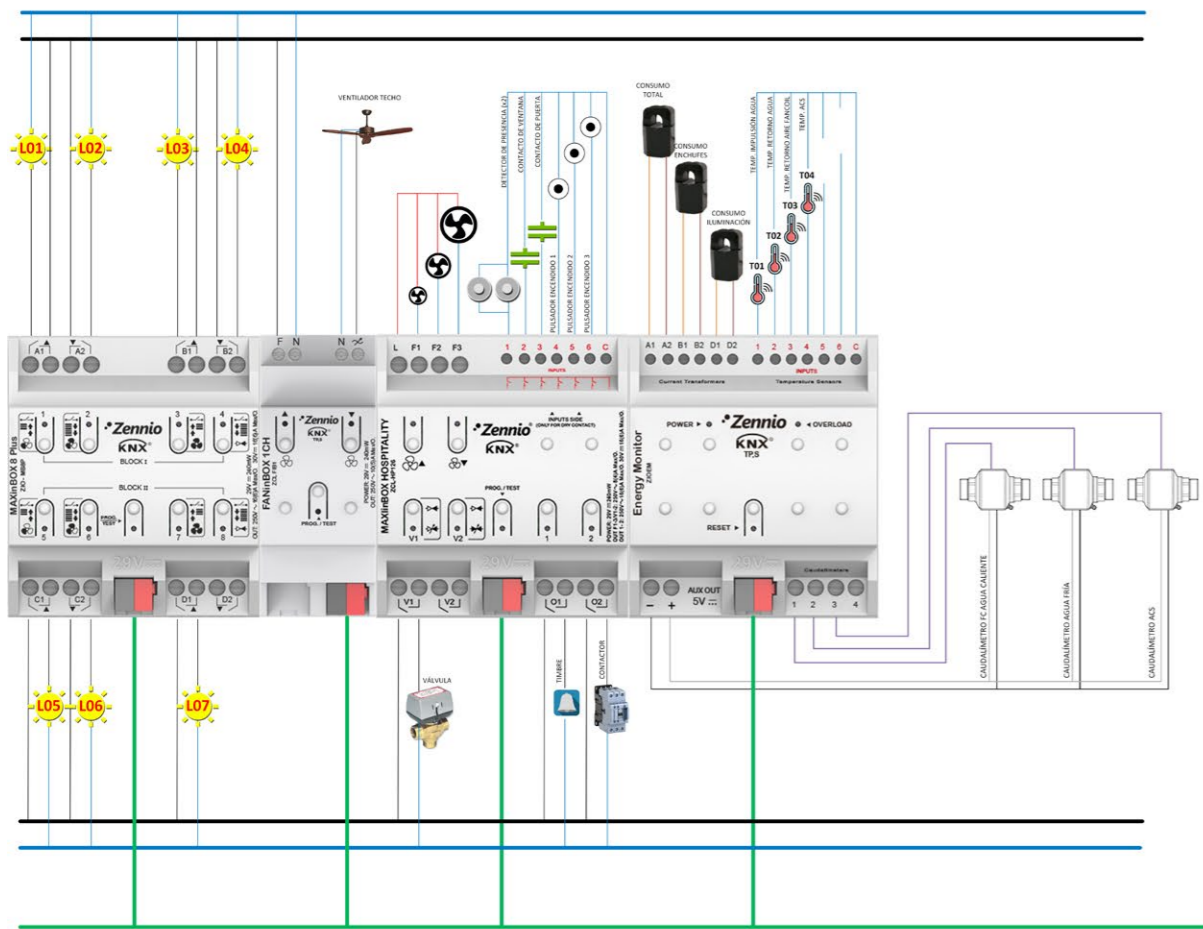
Steuergerät für bis zu zwei 2-Rohr oder 4-Rohr Fan-Coil Einheiten mit Ein/Aus-Ventilen und 0-10 VDC Lüftersteuerungs-Signal. Das Gerät verfügt über 4 Multifunktionsausgänge für 16A C-Lasten für die Ventilsteuerung oder andere Funktionen. Des Weiteren besitzt das Gerät 4 Analog-Digitale-Multifunktionseingänge, die als binäre Eingänge für Sensoren, potentialfreie Taster, Temperaturfühler und Bewegungsmelder konfiguriert werden können. Integriert sind 2 Thermostate und 10 logische Funktionen, die Ausgänge können manuell gesteuert werden, Indikator-LEDs informieren über den Zustand der Ausgänge.

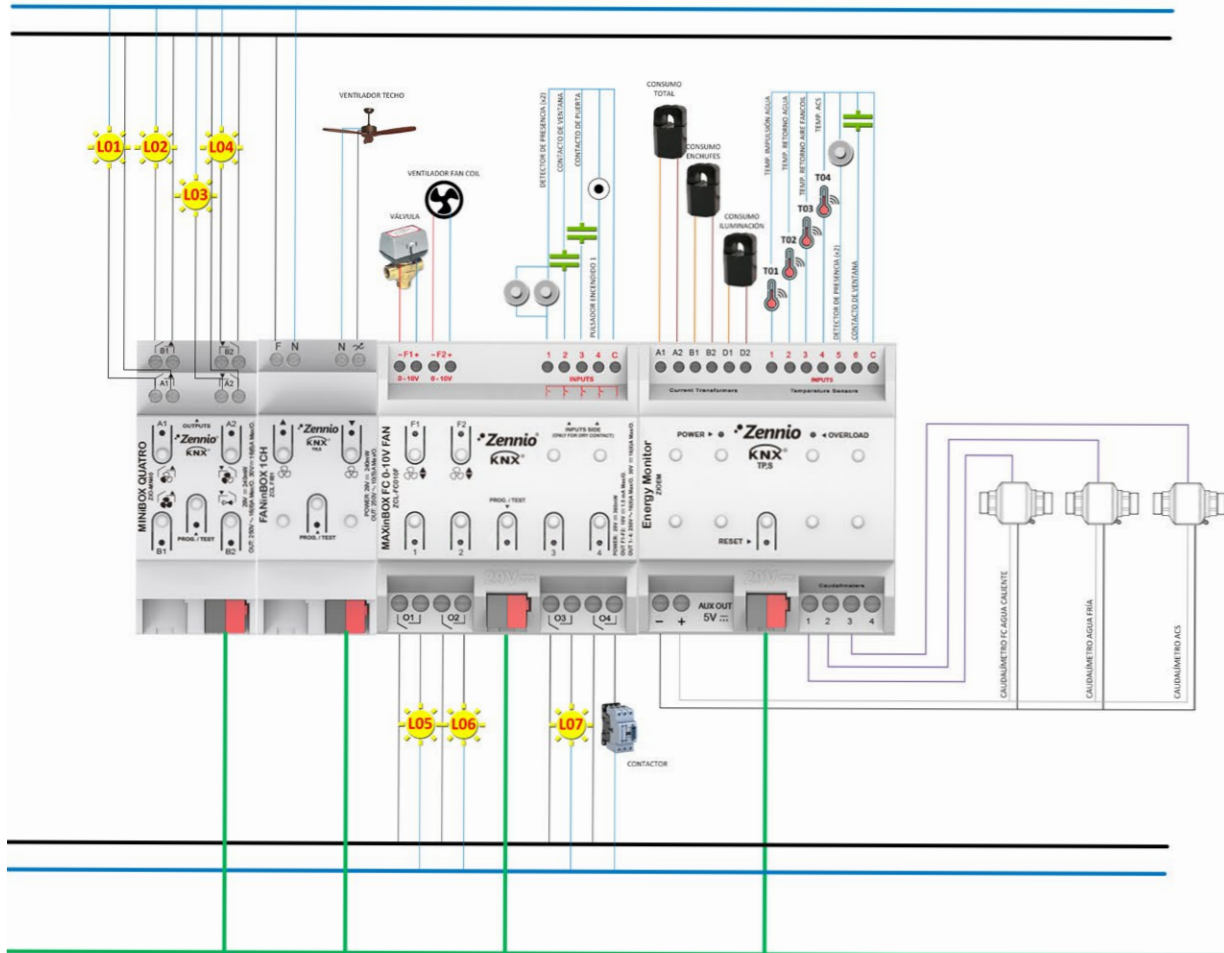


### MAXinBOX Hospitality

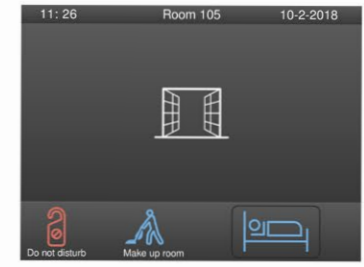
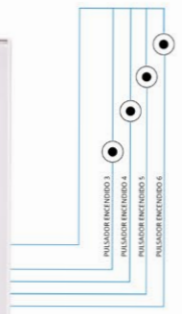
Fan-Coil-Controller für 2-/4-Rohr Einheiten mit 2 16A zusätzlichen Ausgängen und 6 analog/digitalen Eingängen. MAXinBOX Hospitality ist ein Fan-Coil Controller für 2- oder 4- Rohr-Einheiten mit bis zu drei Lüftergeschwindigkeiten und zwei 2-Punkt-Ventilen (Auf/Zu). Das Gerät verfügt über 2 Ausgänge für 16A C-Lasten und 6 analog/digitale multifunktionale Eingänge, die als Binäreingänge für Sensoren und potentialfreie Taster, für Temperaturfühler und Bewegungsmelder verwendet werden können. Master-Light-Funktion und Logikmodul mit 10 logischen Funktionen integriert. Manuelle Steuerung und Statusanzeige via LED möglich.

[Zur Produktübersicht klicken Sie hier](#)





ALTAVOZ BAÑO      ALTAVOZ HABITACION



***www.zennio.de***