



## OCS 100

### Präsenzsensoren



Modell	Beschreibung der Version	Teilenummer	UVP
OCS 100C	Deckenmontage	60-1664-01	264,00€
OCS 100W	Wandmontage	60-1665-01	264,00€

Der Extron OCS 100C und OCS 100W sind Präsenzsensoren zur Decken- und Wandmontage mit hervorragender Abdeckung durch Ultraschall- und passive Infrarot-Detektions-Technologien. Die integrierte intelligente und adaptive Software überwacht automatisch und durchgängig die Umgebung und passt Timereinstellungen und Empfindlichkeit an. So wird eine zuverlässige Erkennung und wartungsfreier Betrieb für die gesamte Lebensdauer erreicht. Diese Präsenzsensoren wurden für die weltweite Verwendung getestet und eignen sich ideal für die Verwendung in allen Businessumgebungen, in denen verschiedenen belegungsabhängige Automatisierungsszenarien oder umweltbewusstes Energiemanagement benötigt werden.



### Hauptmerkmale

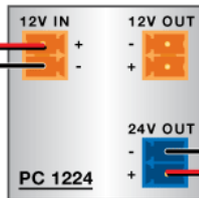
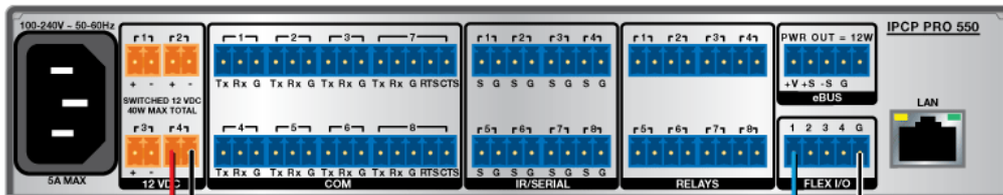
- Duale Sensoren mit Ultraschall (US) und passivem Infrarot (PIR) für einen breiten Abdeckungsbereich mit exzellenten Erkennungsmöglichkeiten
- Intelligente und adaptive Software überwacht automatisch und durchgängig die Umgebung und passt Timereinstellungen und Empfindlichkeit an. So wird eine zuverlässige Erkennung und wartungsfreier Betrieb für die gesamte Lebensdauer erreicht.
- Nichtflüchtiger Speicher für die Sensoreinstellungen
- Infrarot-Empfindlichkeitsregler für die Minimierung von falschen Auslösevorgängen
- Energiesparender anpassbarer Timer
- Die Status-LEDs blinken, wenn eine Belegung entdeckt wird

### Merkmale

- Duale Sensoren mit Ultraschall (US) und passivem Infrarot (PIR) für einen breiten Abdeckungsbereich mit exzellenten Erkennungsmöglichkeiten
- Intelligente und adaptive Software überwacht automatisch und durchgängig die Umgebung und passt Timereinstellungen und Empfindlichkeit an. So wird eine zuverlässige Erkennung und wartungsfreier Betrieb für die gesamte Lebensdauer erreicht.
- Nichtflüchtiger Speicher für die Sensoreinstellungen
- Infrarot-Empfindlichkeitsregler für die Minimierung von falschen Auslösevorgängen
- Energiesparender anpassbarer Timer
- Die Status-LEDs blinken, wenn eine Belegung entdeckt wird
- Relais- und Photozellensteuerung
- Abdeckungsbereich:
  - OCS 100C - 186 m<sup>2</sup>
  - OCS 100W - 149 m<sup>2</sup>
- UL- und cUL-eingetragen
- Konform mit den Bestimmungen der kalifornischen Energiebehörde (Title 24)
- DIP-Schalter für die Feinabstimmung der Geräteeinstellungen
- Zur einfachen Integration in bestehende 12 V-Systeme ist ein PC 1224 12 V- auf 24 V- Spannungswandler im Lieferumfang enthalten



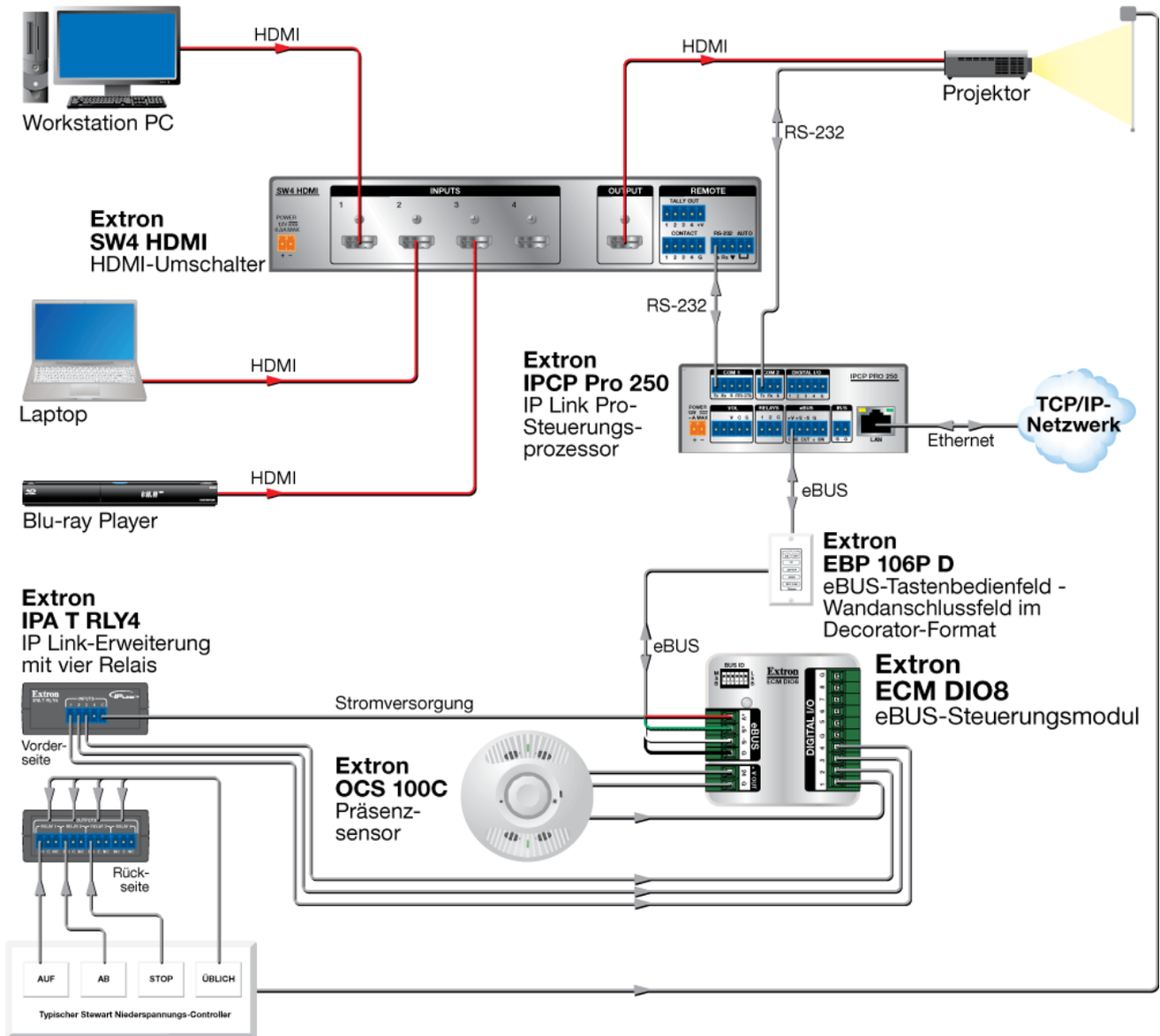
**Extron  
IPCP Pro 550**  
IP Link Pro-  
Steuerungsprozessor

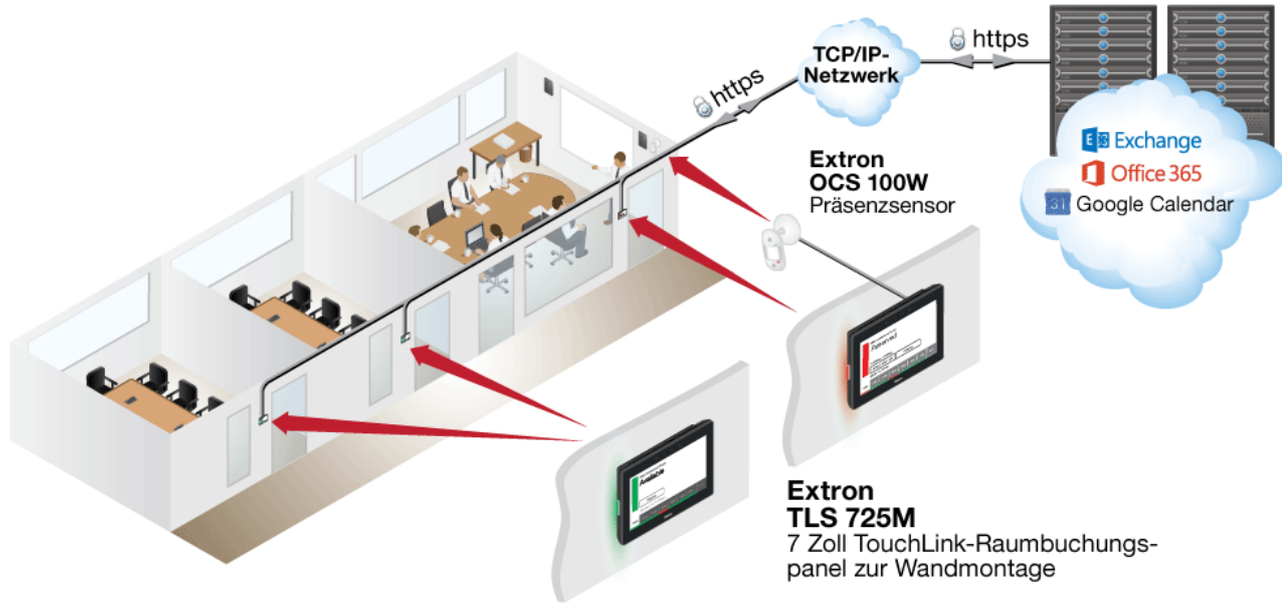


**Extron  
PC 1224**  
12V auf 24V  
Spannungswandler



**Extron  
OCS 100W**  
Präsenzsensoren





Quelle:Extron.de