

受光センサー WX-LS100

■概要

本機は赤外線ワイヤレスマイクロホン（WX-LT100、WX-LT300）から送信される赤外線を受光する、天井取り付け用の水平360°をカバーするドーム型センサーです。

赤外線ワイヤレス受信機（WX-LR100/A、WX-LR100/B）と組み合わせて使用します。

■仕様

| | | | |
|---------------------|--------------------------------------|---------------------------|--|
| 電源 | DC22 V（赤外線ワイヤレス受信機から供給） | | |
| 消費電流 | 20 mA | | |
| 赤外線波長 | 850 nm | | |
| センサー出力 | 75 Ω F型コネクター | | |
| 受信チャンネル (副搬送周波数) | 設定スイッチ「1/2」 | 1ch：2.30 MHz、2ch：2.80 MHz | |
| | 設定スイッチ「3/4」 | 3ch：3.20 MHz、4ch：3.80 MHz | |
| 使用温度範囲 | -10℃～+50℃ | | |
| 寸法 | φ113.5 mm×34.5 mm (H) (F型コネクター突起含まず) | | |
| 質量 | 約0.2 kg | | |
| 仕上げ | 赤外透過型アクリル樹脂（黒色） | | |

■付属品

| | | | |
|--------|--------|-------------|--------|
| 取扱説明書 |1 | 取付ねじ（M4×65） |1 |
| 保証書 |1 | 取付ねじ（M4×35） |2 |
| 取付アングル |1 | | |

■外観寸法図（単位：mm）

