

Foscam VC1 Dual-Band WLAN-Verstärker und Glocke für Foscam Video-Türklingel (VD1)

EAN: 6954836025765

Foscam VC1 Intelligenter WLAN-Verstärker und Gong funktioniert mit der Foscam Video-Türklingel (VD1) und ermöglicht es Ihnen, Meldungen in Echtzeit zu erhalten, wenn die VD1 Video-Türklingel aktiviert wird.

Der Foscam VC1 arbeitet als 1200 Mbps 2,4 und 5 GHz Dual-Band WLAN-Bereichsverstärker, der die Signalleistung aller WLAN Geräte, insbesondere der Foscam Video-Türklingel (VD1), deutlich verbessert und Funklöcher zuverlässig minimiert.



Die Tonlautstärke des Klingelns ist mit bis zu 100 dB ausgesprochen laut. Der Klingelton ist problemlos in Ihrer Umgebung hörbar. Auch können individuelle Klingeltöne ausgewählt werden.

Bei einem Geräusch in der Nacht, z.B. Klatschen in die Hände, schaltet sich das Nachtlicht automatisch ein.

Highlights

- Funktioniert mit Foscam Video-Türklingel (VD1)
- 1200 Mbps 2,4 und 5 GHz Dual-Band WLAN-Verstärker / Repeater
- Bis zu 100 dB Lautstärke des Klingeltons
- Integriertes Nachtlicht
- 5 verschiedene Klingeltöne zur Auswahl

Lieferumfang

- Foscam VC1
- Kurzanleitung

Technische Daten

| | | |
|---------------------|----------------------------------|---|
| Netzwerk | Ethernet | Ein 10/100Mbps RJ45-Anschluss |
| | WLAN Standard | IEEE802.11b/g/n/ac WLAN Verbindung @ 2,4 GHz / 5 GHz |
| | WLAN Sicherheit | WLAN 128-Bit-Verschlüsselung nach Industriestandard |
| | Signalstärke | 3 Stück LED-Signalstärkeanzeigen |
| | WLAN- Konfigurationsmodus | Unterstützt LAN-Netzwerk oder Schallwellen zum Hinzufügen von Gong |
| | WLAN-Standard 2,4GHz | 2x2 MIMO, max. Geschwindigkeit bis 300 Mbps |
| | WLAN-Standard 5 GHz | 2x2 MIMO, max. Geschwindigkeit bis zu 866 Mbps |
| Audio | Sofortige Warnungen | Sofortige Benachrichtigung, wenn die Türklingeltaste gedrückt oder ein Alarm erkannt wird |
| | Sirene | Unterstützt eine Alarmsirene von maximal 100 dB, |
| | Lautstärkeregelung | Unterstützung der Lautstärkeregelung über die Foscam APP |
| Software | WLAN Verstärker | Unterstützung für die Einstellung der WLAN SSID und des Passworts des WLAN Gongs |
| | Steuerung des Nachtlichts | Manueller oder automatischer Schalter |
| | Ton-Detektion | Unterstützt Tonerkennung und Alarm, um das kleine Nachtlicht automatisch einzuschalten |
| | OTA | Unterstützung von OTA-Upgrade-Firmware |
| LED | System-Indikatoren | Blau, Rot |
| | Indikatoren für die Signalstärke | 3-stufige Anzeige der WLAN-Signalstärke |
| | Weißer LED | 2 Stk. kleine Nachtlichter |
| Zurücksetzen | Zurücksetzen | Reset-Taste ist verfügbar |
| Strom | Leistungsaufnahme | AC 100-240 V |
| | Stecker-Adapter | US, UK, EU, ANZ (je nach Zielland) |
| | Stromanschluss | Anschluss an eine Standard-Steckdose |
| Allgemein | Abmessungen (L x B x H) | 110 x 79 x 75 mm |
| | Nettogewicht | 140,5 g |
| | Betriebstemperatur | 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F) |
| | Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 20% ~ 85% nicht kondensierend |
| | Lagertemperatur | -20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F) |
| | Luftfeuchtigkeit bei Lagerung | 0% ~ 90% nicht kondensierend |