

# DoorBird D2101FV video intercom system



|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| <b>Artikel</b>          | 427685        |
| <b>Herstellernummer</b> | 423872479     |
| <b>EAN</b>              | 4260423872479 |
| DoorBird                |               |

IP Video Türstation D2101FV Fingerprint 50, Edelstahl V2A, gebürstet, 1 Ruftaste inkl. Edelstahlplättchen mit Glockensymbol, DoorBird Fingerabdruckleser Modul 50 (Gehäuse für Aufputz-/ Unterputzmontage separat erhältlich)

## Zusammenfassung

IP Video Türstation D2101FV Fingerprint 50, Edelstahl V2A, gebürstet, 1 Ruftaste inkl. Edelstahlplättchen mit Glockensymbol, DoorBird Fingerabdruckleser Modul 50 (Gehäuse für Aufputz-/ Unterputzmontage separat erhältlich)

DoorBird D2101FV, 720p, Ultra-Weitwinkel, 180°, 90°, Passiver Infrarot-Sensor (PIR), 10 m

DoorBird D2101FV. Unterstützte Video-Modi: 720p, Objektivtyp: Ultra-Weitwinkel, Bildwinkel, horizontal: 180°. LED Typ: IR. Produktfarbe: Silber, Internationale Schutzart (IP-Code): IP65, Gehäusematerial: Polycarbonat (PC). Unterstützte Netzwerkprotokolle: HTTP, HTTPS, SSL/TLS, Bonjour, DNS, RTSP, RTP, TCP, UDP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SIP, DTMF (RTP.... Netzteil Eingangsspannung: 110 - 240 V

## Merkmale

|                                      |             |                                    |                   |
|--------------------------------------|-------------|------------------------------------|-------------------|
| <b>Energie</b>                       |             | <b>Nachtsicht</b>                  |                   |
| Netzteil Eingangsspannung            | 110 - 240 V | Nachtsicht                         | Ja                |
|                                      |             | LED Typ                            | IR                |
|                                      |             | Anzahl der Beleuchtungs-LEDs       | 12                |
| <b>Betriebsbedingungen</b>           |             | <b>Design</b>                      |                   |
| Betriebstemperatur                   | -25 - 55 °C | Produktfarbe                       | Silber            |
| Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb | 10 - 85%    | Internationale Schutzart (IP-Code) | IP65              |
|                                      |             | Smartphone-Unterstützung           | Ja                |
|                                      |             | Gehäusematerial                    | Polycarbonat (PC) |
| <b>Verpackungsdaten</b>              |             | <b>Netzwerk</b>                    |                   |
| Innengerät inklusive                 | Ja          |                                    |                   |

|                      |    |
|----------------------|----|
| Inklusive Außengerät | Ja |
|----------------------|----|

## Audio

|                         |    |
|-------------------------|----|
| Eingebaute Lautsprecher | Ja |
| Anzahl der Lautsprecher | 1  |
| Aktive                  | Ja |
| Geräuschunterdrückung   |    |

## Gewicht und Abmessungen

|        |         |
|--------|---------|
| Breite | 131 mm  |
| Tiefe  | 48,8 mm |
| Höhe   | 313 mm  |

|  |  |
|--|--|
| Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse 1 (RJ-45) |  |
|--|--|

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| WLAN                            | Ja   |
| Power over Ethernet (PoE)       | Ja   |
| Unterstützte Netzwerkprotokolle | HTTP, HTTPS, SSL/TLS, Bonjour, DNS, RTSP, RTP, TCP, UDP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SIP, DTMF (RTP [RFC-2833], SIP INFO [RFC-2976]), STM |

## Kamera

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| Unterstützte Video-Modi    | 720p                           |
| Objektivtyp                | Ultra-Weitwinkel               |
| Bildwinkel, horizontal     | 180°                           |
| Bildwinkel, vertikal       | 90°                            |
| Bewegungssensor            | Ja                             |
| Bewegungssensortechnologie | Passiver Infrarot-Sensor (PIR) |
| Abstand Bewegungssensor    | 10 m                           |

## Technische Details

|  |  |
|--|--|
| Übertragungstechnik                      | Kabellos   |
| Farbe                                    | Nein   |
| Freisprecheinrichtung                    | Ja   |
| Maximum Anzahl der unterstützten kameras | 1  |
| Echounterdrückung                        | Ja   |
| Eingebautes Mikrofon                     | Ja   |
| Anzahl der Knöpfe                        | 1 Tasten   |
| Beleuchtete Tasten                       | Ja   |
| Ursprungsland                            | Deutschland  |
| Nachhaltigkeitskonformität               | Ja   |
| Konformitätsbescheinigungen              | RoHS   |
| Zertifizierung                           | CE, FCC, IC, IK08, REACH, IEC/EN 62368, IEC/EN 62471 |

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.