

WLAN-Repeater/Access Point WR100E

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung: 12 V DC über mitgeliefertes Steckernetzgerät mit 2,90m DC-Kabel

Stromaufnahme: 500 mA

WLAN: 2,4 GHz, WR-Protokoll (nur mit WR100/WR120-Kameras)

LAN: RJ45

ONVIF Standard: 2.4 (LAN)

Gehäuseabmessungen: 57 x 94 x 31mm

- WLAN-Repeater/Access Point für Kameras der WR100/WR120 Sets
- Einbindung von bis zu 4 WLAN-Kameras der WR100/WR120-Serie (802.11b/g/n) an den Recorder WR100R, Recorder mit Bildschirm WR100M oder Empfänger WR100M7
- Als WLAN-Repeater oder alternativ als WLAN-Access Point im LAN einsetzbar
- Alternativ als Access Point zur Einbindung von WLAN-Kameras WR100B und WR100D an die Indexa DVRx22S-Serie
- Zum Aufstellen oder zur Wandmontage



WR100E

Art.Nr. 26603