

PLP 200

| | |
|------------------------------|--|
| Protokolle: | CSMA/CA |
| Übertragungsgeschwindigkeit: | 200 Mbit/s |
| Transferrate LAN: | 100 Mbit/s |
| Übertragungsverfahren: | Asynchron |
| Modulation: | OFDM – 1155 Träger, 1024/256/64-QAM, QPSK, BPSK |
| Datenweg: | Ethernet ↔ Stromnetz |
| Reichweite: | 300 Meter |
| Sicherheit: | 128 Bit AES-Verschlüsselung über das Stromnetz |
| Anschlüsse: | 1 x RJ45-Anschluss, 1 x Schuko-Kupplung (Typ F: CEE 7/4) |
| Leistungsabgabe Steckdose: | 230 V/16 A max. |
| Dämpfungsfiter: | 2...30 MHz |
| Filtercharakteristik: | -22 dB...-45 dB |
| PowerLAN-Anschluss: | EURO-Netzstecker |
| Tasten: | Verschlüsselungstaste |
| LEDs: | Power, Ethernet (Link/Act), PowerLAN (Link/Act/Qualität) |
| Spannungsversorgung: | 230 V, 50/60 Hz |
| Leistungsaufnahme: | 0,3 W im Standby, 2,9 W typisch, 4 W maximal |
| Farbe: | weiß |
| Temperatur (Lagerung): | -25°C...+70°C |
| Temperatur (Betrieb): | 0°C...+35°C |
| Umgebungsbedingungen: | 10-90 % Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) |
| Abmessungen BxHxT: | ca. 132 x 66 x 40 mm |
| Gewicht: | 188 g |

