

Planet Ultra PoE Injector, 60 Watt, 56V, Gigabit, integriertes Netzteil

POE-172
EAN 4711605282062



Planet Ultra PoE Injector, 60 Watt, 56V, Gigabit, integriertes Netzteil

802.3bt ready! Ultra Power over Ethernet Injector, kompatibel mit 802.3at und 802.3af, 10/100/1000 Mbps, ermöglicht die Übertragung von bis zu 60 Watt DC Strom (50 Watt netto beim Verbraucher) und Ethernet über ein normales Patchkabel bis zu 100 Meter, 56V, benötigt 4 Adernpaare (d.h. Kabel ab Kat. 5e), integriertes Netzteil. Für Clients

ohne Ultra POE kann am anderen Kabelende z.B. der separat erhältliche POE-171S oder POE-172S eingesetzt werden, um Daten und Strom wieder aufzusplitten, damit die volle Leistung genutzt werden kann (von Geräten ohne POE aber mit 12V, 19V oder 24V DC).

- Industrielle Nutzung: nein

| Logistische Daten | | | | | | |
|-----------------------|----------------|--------------|------------|-------------|-----------|-----------------|
| | Anzahl (Stück) | Gewicht (kg) | Tiefe (cm) | Breite (cm) | Höhe (cm) | cm ³ |
| Karton-VPE | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Innen-VPE | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Einzel-VPE | 1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Netto einzeln ohne VP | 0 | 177,00 | 11,50 | 6,25 | 3,10 | 0,00 |