



## QIVICON HOME BASE

Modell 3101

### Technische Spezifikation

Netzwerkverbindung	LAN (Ethernet)	IEEE 802.3u 10/100 Mbps, RJ45
	WLAN	IEEE 802.11b/g/n, 2.4 GHz
PAN/Funkschnittstellen	HomeMatic	868.3 MHz
	Homematic IP*	869.525 MHz
	ZigBee Pro	IEEE 802.15.4, 2.4 GHz
	DECT ULE*	EN 300 175-2/3/4/5/7, 1.9 GHz
USB-Schnittstellen	USB 2.0, 2 Ports	Type A Buchse
Sicherheit	TPM Chip	TPM Spec. 1.2, Level 2, Revision 116
Netzteil (PSU)	Steckernetzteil (AC-Adapter) mit EU-Stecker	AC: 100 – 240V, 50/60 Hz, 0.5A DC: 12.0V, 1.0A
Stromverbrauch	Normale Nutzung	3.6 W
	Max. nominaler Stromverbrauch	10 W
Umgebungsbedingungen	Betrieb	5° C bis 40° C bei 10% bis 95% rel. Feuchtigkeit, nicht kondensierend
Maße	Home Base inkl. Fuß	ca. 150 x 197 x 84 mm
	Verkaufsverpackung	ca. 212 x 173,5 x 103mm
Zubehör	Steckernetzteil (AC-Adapter) Ethernetkabel	1.5m DC Kabellänge, weiß 1.5m Kabellänge, weiß
Gewichte	Home Base inkl. Fuß	ca. 300 g
	Verkaufsverpackung komplett	ca. 780 g

\* Aktivierung über Software-Update