



GROWATT RailLog-RF

Współpracuje z Growatt Smart Meter oraz z Growatt ShineLink
Kompleksowy monitoring energii w domu
Bezprzewodowa kontrola exportu danych

SPECYFIKACJA	RAILLOG-RF
Parametry sieci bezprzewodowej	
Metoda	RF
Standard	FSK/4GFSK
Zakres częstotliwości	433MHz-435MHz
Moc transmisji	+20dBm
Czułość odbiornika	-126dBm
Prędkość	2.4kbps-19.2kbps
Maksymalna odległość dla komunikacja RF	120m
Częstotliwość wysyłania danych	Co 5 minut
Dane ogólne	
Wymiary (Szer / Wys / Gł)	90mm*36mm*65mm
Waga	107.8g
Zużycie energii	1.5W
Temperatura pracy	-30 +65 °C~ °C
Stopień ochrony	IP30
Wilgotność względna	0-95%
Montaż	Na szynie
Zasilanie	100-240Vac(±10%), 50-60Hz
Interfejs	Rs485
Liczba zarządzanych urządzeń	1
Wyświetlacz	LED*2
Przycisk	Przycisk mechaniczny
CE/Rahs	