


Data
logger

HM



 Inteligentne zarządzanie energią

 Szybka i łatwa instalacja

 Monitorowanie poboru mocy w czasie rzeczywistym 24/7

 Transmisja danych do chmury

HYPONTECH

 [HYPON.COM](https://www.hypotech.com)
© HYPONTECH SOLAR ENERGIZING FUTURE

PL 20241210

ZASILACZ

Zakres napięcia wejściowego / V	95-265
Częstotliwość / Hz	50/60
Napięcie wyjściowe / V	12
Prąd wyjściowy / A	0,8

PARAMETRY WYDAJNOŚCI

Częstotliwość transferu danych	5 min (5 min jest wartością domyślną, można ją regulować)
Liczba mikrofalowników połączonych bezpośrednio przez sieć Wi-Fi	8
Liczba mikrofalowników połączonych przez sieć Wi-Fi Mesh	36 lub więcej

SPRZĘT

Komunikacja przewodowa	RS485 X 2
Moduł bezprzewodowy	Wi-Fi
Maks. odległość (wolna przestrzeń)	30 m (maks. odległość w linii prostej między 2 urządzeniami)
Interfejs Ethernet	LAN (100 Mb/s)
LED	3
Reset	1

DANE OGÓLNE

Wymiary (szer.*wys.*gł.) / mm	100*40*150
Masa / kg	0,3
Stopień ochrony	IP20
Metoda montażu	Montaż na ścianie / szynie DIN
Temp. robocza / °C	-20--+60
Temp. przechowywania / °C	-30--+80