

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/licznik-impulsow-elektrycznych-ja-150em-din-bezprz-p-10719.html>

Licznik impulsów elektrycznych JA-150EM-DIN bezprz

Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	11411
Producent	Jablotron

Opis produktu

Moduł zawiera nadajnik radiowy przeznaczony do bezprzewodowej transmisji danych z licznika za pomocą aplikacji MyJablotron. Przetwornik impulsów jest zasilany bezpośrednio z sieci i wyposażony w układ galwaniczny o napięciu 4kV. Przetwornik jest przeznaczony do podłączenia do standardowego miernika impulsu wyjściowego.

Specyfikacja techniczna

Zasilanie	230V/50 Hz, klasa bezpieczeństwa II.
Pobór prądu	około 0.1 W
Częstotliwość pracy	868.1 MHz
Zasięg komunikacji	około 300m (teren otwarty)
Wejście IN:	niskie napięcie, odseparowane galwanicznie od sieci, napięcie robocze 5 V zabezpieczenie przed przepięciami, maks 30V DC maks. Długość przewodu 3 m.
Wejście PU:	niskie napięcie, odseparowane galwanicznie od sieci, napięcie robocze 5 V zabezpieczenie przed przepięciami, maks 30V DC maks. Długość przewodu 3 m. kompatybilne z wyjściem impulsowego licznika elektrycznego klasy B zgodnie z normą EN 62053-31
Wejście TA:	wejście do podłączenia przewodu sterującego, maks. 230V AC
Wymiary	68 × 96 × 18 mm, 1 moduł DIN
Środowisko pracy	zewnątrzne, -20 do +60 °C
Ingress protection class	front panel IP40 to EN 60529
Zgodność z normami	ETSI EN 300220-1, EN 50130-4, EN 55022 i EN 60950-1