

AUTOMATYKA PRZEMYSŁOWA / NADAJNIKI
nadajnik przemysłowy STARK

**PRODUKT
POLSKI**



**Zasięg
1,2 km**

stark

dtm
SYSTEM
www.dtm.pl

STARK to przemysłowy dwukierunkowy nadajnik radiowy mieszczący w sobie 1000 trzy-przyciskowych pilotów. Pracuje na częstotliwości 868MHz w systemie CSS, zapewniającym wysoką odporność na zakłócenia oraz zasięg do 1,2 kilometra. Przeznaczony do pracy w automatyce przemysłowej, w halach i magazynach.

**POLSKI PRODUCENT
AUTOMATYKI BRAMOWEJ**



**PRODUKT
POLSKI**



- funkcjonalność 1000 pilotów 3-przyciskowych
- potwierdzenie aktywowania wyjścia odbiornika
- kompatybilny z urządzeniami systemu CSS
- siedmiosegmentowy wyświetlacz LCD

Parametry

częstotliwość pracy:	868.30MHz/868,45MHz
element systemu:	CSS
liczba indywidualnych pilotów:	1000
rodzaj komunikacji:	dwukierunkowy
bateria:	3,6V R6
wydajność baterii:	1,2 km
maksymalny zasięg:	3 lata przy 100 cyklach na dobę
EIRP:	10mW
modulacja:	chirp spread spectrum
wymiary:	115x72x38mm
stopień szczelności:	IP67
temperatura pracy:	od -20°C do +55°C