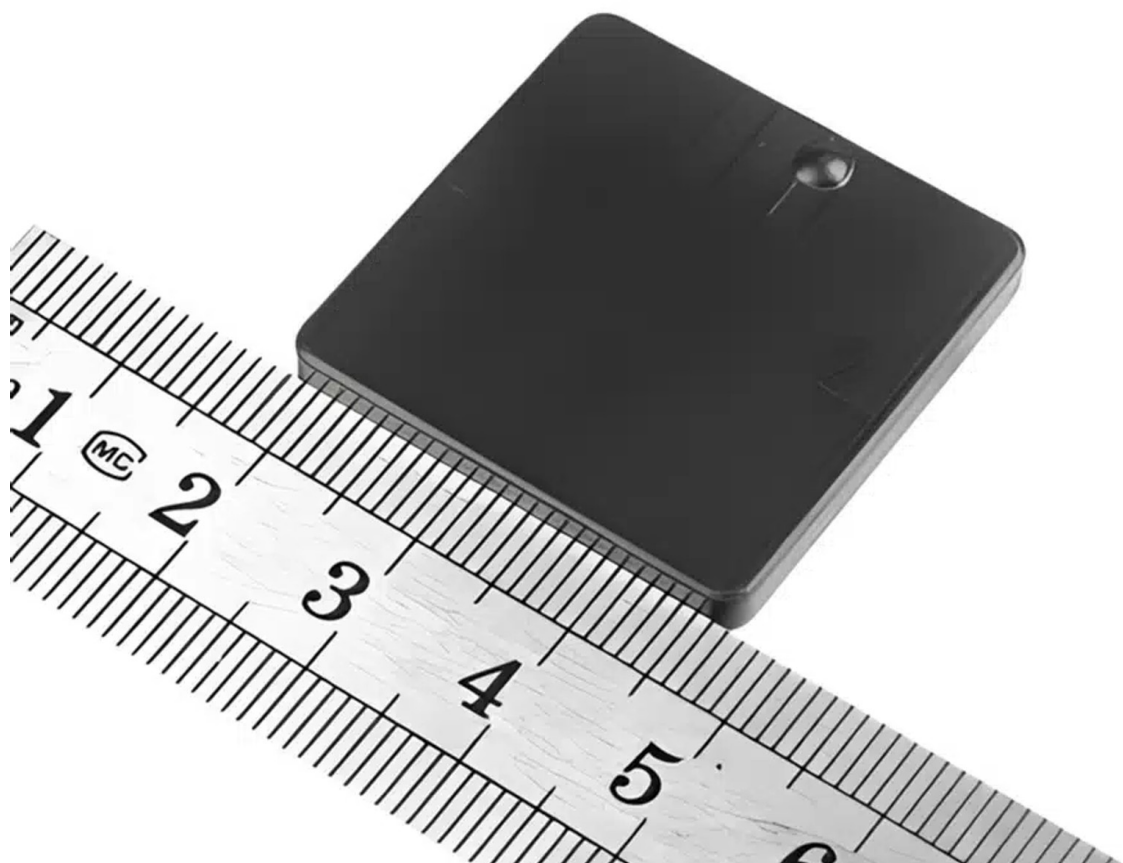


# Ceramiczne tagi RFID o częstotliwości 865-868 MHz, 3 x 3 cm, HDWR Tag-U8-3030, zestaw 10 sztuk

SKU: Tag-U8-3030-10 | EAN: 5906935200971



**Częstotliwość pracy:** EU 865–868 MHz, USA 902–928 MHz

**Materiał:** ceramika

**Odpowiednia powierzchnia:** powierzchnie metalowe

**Zasięg odczytu:** do 7 m (czytnik ręczny), do 10 m (czytnik stacjonarny)

## Ceramiczne tagi RFID o częstotliwości 865-868 MHz, 3 x 3 cm, HDWR Tag-U8-3030, zestaw 10 sztuk

Model	Tag-U8-3030-10	Kolor	czarny
Materiał	ceramika	Odpowiednia powierzchnia	powierzchnie metalowe
Częstotliwość pracy	UE 865-868 MHz, USA 902-928 MHz	Odległość odczytu	do 7 m (czytnik ręczny), do 10 m (czytnik stacjonarny)
Typ układu scalonego	Obcy Higgs-3	Pamięć	EPC 96 bitów (do 480 bitów), USER 512 bitów, TID64 bity
Cykle zapisu	100 000 razy	Przechowywanie danych	Do 50 lat
Wymiary	30 x 30 x 3 mm	Waga	140 g
Temperatura robocza	-40°C do +85°C	Temperatura przechowywania	-40°C do +150°C
Stopień ochrony IP	IP68	Certyfikaty	Zatwierdzony zakres, Zatwierdzony RoHS, Zatwierdzony CE