

Mi radimo evidenciju i kontrolu pristupa kako za ljude, tako i vozila, još od 1996god.

FOTO	ŠIFRA	OPIS PROIZVODA
------	-------	----------------

- UHF OPREMA - RFID ČITAČI DALEKOG DOMETA (0.18m ~ 30m) I OSTALO — 5792 —
Frekvencija dozvoljena za "public" upotrebu u EU 868MHz
Opcija: Frekvencija dozvoljena za "public" upotrebu u US 968 MHz
Opcije komunikacije Wiegand / RS232/RS485 i USB

**AZT-RY-105**

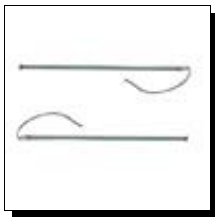
AZT | UHF RFID Desktop Reader/writer | USB | effective distance up to 18cm
- 105mm×70mm×11mm | 0.3kg; 902~928MHz, 865~868MHz
- Support protocols: UHF EPC Gen2 (ISO18000-6C), ISO18000-6B | DLL & DEMO
- Provide DLL and Demonstration Software Source code to facilitate further development

**AZT-RY-402**

AZT | UHF Citac | bez antene | RS232, wiegand 26/34 | 170 × 120 × 50 mm
- 902~928MHz, 865~868MHz | -25°C~+95°C; 0.4kg | DC 7.5V~12V, 3A
- Support protocols: ISO18000-6B, EPC Class 1, EPC Class 1 GEN 2 | SDK
- RF power range: 0~30 dBm | Identify tag mode: trigger, or auto

**AZT-STU-8200A**

AZT | UHF Čitač-pisač | bez antene | RS232, RS485, wiegand 26/34 | 220 × 185 × 35 mm
- 902~928MHz, 865~868MHz | -45°C~+95°C; 0.4kg | DC 7.5V~12V, 3A
- Tag protocols: ISO18000-6B, EPC Class 1, EPC Class 1 GEN 2 | SDK
- RF power range: 0~30 dBm | Multi-reader synchronise

**AZT-STU-A7**

AZT | UHF Antena | Gain: 7dBi | omni-direkciona
- Rang "čitanja" očekivan 0.7 ~ 3m, direktno zavisi od okruženja u koje se postavlja



**AZT-STU-A5**

AZT | UHF Antena | Gain: 5dBi | polarizacija
- Rang "čitanja" očekivan 0.7 ~ 3m, direktno zavisi od okruženja u koje se postavlja

**AZT-STU-A8**

AZT | UHF Antena | Gain: 8dBi | polarizacija E68°; H65° | 2.3kg | 280×280×40mm
- EU slobodna za koriscenje frekvencija; protocal: ISO-18000-6B/6C
- Rang "čitanja" očekivan 3 ~ 6m, direktno zavisi od okruženja u koje se postavlja

Mi radimo evidenciju i kontrolu pristupa kako za ljude, tako i vozila, još od 1996god.

FOTO	ŠIFRA	OPIS PROIZVODA
	AZT-STU-A12(12dBi)	AZT UHF Antena Gain: 12dBi polarizacija E38°; H40° 4.5kg 445×445×40mm - EU slobodna za koriscenje frekvencija; protocol: ISO-18000-6B/6C - Rang "čitanja" očekivan 6 ~ 12m, direktno zavisi od okruženja u koje se postavlja
	AZT-STU-A15(15dBi)	AZT UHF Antena Gain: 15dBi polarizacija 16°; H65° 9.5kg 1200*280*90 mm - EU slobodna za koriscenje frekvencija; protocol: ISO-18000-6B/6C - Rang "čitanja" očekivan 12 ~ 30m, direktno zavisi od okruženja u koje se postavlja