



## Smart Label TU-04 UHF

**Size: 20x50mm PET/RESINED**

- ✓ Technology: UHF
- ✓ Dimensioni: mm.20x50
- ✓ Stampa personalizzabile
- ✓ Versione STANDARD o RESINED
- ✓ RoHS compliant

Smart-Label UHF realizzata in materiale plastico PET molto resistente, con adesivo forte 3M 468-MP, perfetta e duratura per usi industriali indoor e outdoor. Versione RESINED con rivestimento in resina PU trasparente che rende la stampa indelebile nel tempo e protegge il tag da urti e aggressivi chimici. Disponibili services per stampa personalizzabile e codifica EPC del chip.

**Settori di utilizzo: Waste management - Asset tracking and management - Logistics etc.**

Cod. ordine	Descrizione prodotto	IP Class	Materiale	Resist. Temp.	Dimensioni mm	Fissaggio
<b>TU-04L</b>	<b>Smart-Label UHF, PET material con adesivo forte 3M 468-MP</b> Stampa a trasferimento termico e codifica EPC personalizzabili Misure label mm 20x50x0.4 - Antenna Tag mm.44x11	IP65	PET (plastico)	-30° / +85° C	20x50x0.4	Adesivo forte 3M 468-MP
<b>TU-04LR</b>	<b>Smart-Label UHF RESINED, PET material con adesivo forte 3M 468-MP</b> <b>Rivestimento stampa con RESINA PU trasparente, che protegge il tag e la stampa da urti, raggi UV e vari aggressivi chimici.</b> Stampa a trasferimento termico e codifica EPC personalizzabili Misure label mm 20x50x2 - Antenna Tag mm.44x11	IP65	PET (plastico) + PU Resin	-30° / +85° C	20x50x2	

Specifiche RF TAG	Operation Frequency	RF protocol	IC Type	EPC Memory	User Memory	Distanza lettura con reader fisso 2W	Compatibile con materiali
UHF - OFF metal	860-960 MHz	EPC Class 1 Gen2 - ISO 18000-6C	HIGGS 3 Alien	96/128 bits	512 bit	<b>4 \ 5 Mt.</b>	Plastica, legno ecc <b>(NO Metallo)</b>

**Opzioni disponibili:** Chip Encoding – Stampa label custom – Imballo sequenziale o speciale



**www.wintag.it**  
Special Tags RFId –NFC Made in Italy

Wintag by Astraplast srl via Milazzo 4 -21054 Fagnano Olona (VA) Italy  
Phone **+39.0331.614136** Email: **sales@wintag.it**