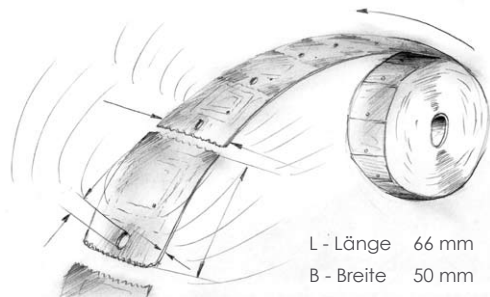
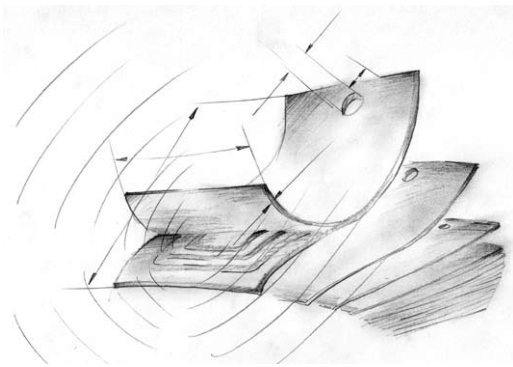


Der Hang-Tag für die Textilindustrie und Logistik, wahlweise in HF oder UHF. Hang-Tags werden nicht wie andere Kennzeichnungsprodukte in das Produkt integriert, sondern ohne direkten Kontakt angebracht. Somit können auch schwierige und sensible Waren gekennzeichnet werden.

Die passende Lesetechnik ermöglicht Logistikoptimierung und Schutz gegen Produktpiraterie.

Hang-Tag-Datenblatt

Beispielvariante



L - Länge 66 mm
 B - Breite 50 mm
 Dicke 250 - 900 µm
 (250 - 900 g/m²)

Technologie	Produktabmessungen	50 x 66 mm
	Material	Papier
	Integrierter Schaltkreis	Alien
	Betriebsfrequenz	860-960 MHz
	Seriennummer/EPC	96 Bit
	Antennengröße	45 x 45 mm
	Technologie	UHF Class I Gen II
Lesereichweite	Bis 4 m	
Bedruckbarkeit	Thermo Transfer	
Empf. Arbeitstemperaturbereich	-20°C bis +70°C	
Empf. Lagertemperaturbereich	20°C ± 5°C	
Lieferform	Geschachtelt	
Verpackung	ca. 300 Stück/Schachtel	

Der Hang-Tag kann nach Wunsch vorbedruckt sein oder vom Kunden selbst bedruckt werden. Je nach Anforderung und Kundenwunsch wird der Hang-Tag in verschiedenen Varianten hergestellt. Technologie, Maße und Größe der Ausstattung sind dabei größtenteils variabel. Für bestimmte Anwendungen ist auch eine Perforation möglich.

Alle Hang-Tags werden in einer 100%igen Qualitätssicherungskontrolle hinsichtlich der Lesbarkeit der Chips geprüft und gekennzeichnet oder ausgesondert.

Ausgehend von der Beispielvariante werden die optimalen technischen Parameter entsprechend den jeweiligen speziellen Kundenwünschen ermittelt und auch umgesetzt. In unserem Labor werden unter praxishnahen Bedingungen diese Werte überprüft und zertifiziert. Die zur Verfügung stehenden technischen Möglichkeiten ergeben einen großen Entscheidungsspielraum, der fast jeden Wunsch erfüllt.

