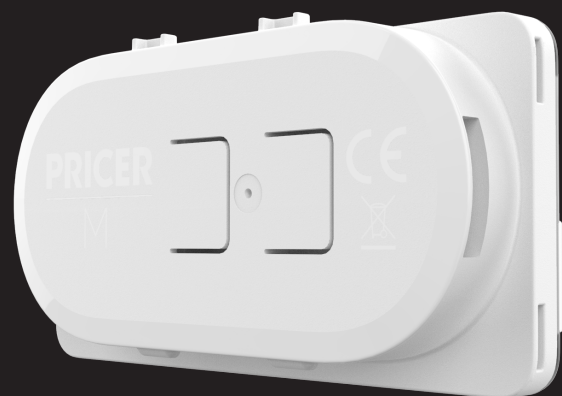


SmartTAG Power und SmartTAG Power+ S, M, L Red

DAS LEISTUNGSSTÄRKSTE
E-PAPER-ETIKETT ALLER
ZEITEN

HAUPTMERKMALE



Technische Angaben unterliegen möglichen Änderungen ohne vorherige Ankündigung.

info@pricer.com | www.pricer.com

SS-DE-20-09-04



Neues innovatives System zum Anhängen von Fähnchen

- Elektronisches Regaletikett der nächsten Generation, speziell ausgerichtet auf die höchsten Anforderungen der neuen Ära in Automatisierung und Digitalisierung im Handel
- Kompatibel mit SmartTAG-Schienensystemen und optischen Zugangspunkten
- Neue, branchenführende LED-Flash-Lösung
 - Antwortzeit unter einer Sekunde
 - Vier Flash-Arten, optimiert für verschiedene Store-Aktivitäten
 - Sieben Farben
- Unerreichte Batterielaufzeit, selbst bei häufiger Benutzung (35 bis 170 % mehr Energie verglichen mit SmartTAG, dem bisher besten seiner Klasse)
- Bidirektionale optische kabellose Kommunikation in Hochgeschwindigkeit (über 30.000 Preisaktualisierungen pro Stunde)
- Neues, innovatives und integriertes System zum Anhängen von Werbefähnchen
- Integrierte METO-Befestigungsvorrichtungen
- Dynamische Geolokalisierung
- Nachhaltigstes ESL am Markt
 - 50 bis 75 % geringerer Batterieverbrauch im Vergleich zum Wettbewerb
 - Ausgerichtet auf umfassende Wiederaufbereitung und effektivstes Recycling
- Grafisches E-Paper-Display für optimale Lesbarkeit aus verschiedenen Betrachtungswinkeln
- Display-Farbe: schwarz, weiß, rot
- Offene Vorderseite (optional)
- NFC

PRICER
BRINGING TRUST TO RETAIL



Erweiterte Digitalfunktionen

Automatisierte Geolokalisierung	Ja
SmartFLASH	RGB, unter einer Sekunde, vier Flash-Arten
Kontaktlos (NFC)	Ja
Bidirektionale Kommunikation	Ja

Merchandising-Accessoires

Neue innovative und integrierte Lösung zum Anhängen von Fähnchen
 Integrierte Slots für METO-Befestigungen
 Flexible Montagelösungen, individuelle Befestigungen, Schienen, Befestigungslösungen für Delikatessen und Fisch

Batterie*

	Power	Power+	Power+ (S)
Anzahl Batterien	1 x CR2450	2 x CR2450	1 x CR2477
Max. Lebensdauer (Jahre)	10	15	15
Kommunikation (Min./Tag)	30	30	30
Display-Updates (Anz./Tag)	2	2	2
Max. Flash-Zeit (Min./Tag)	120	120	120
Antwortzeit	Unter einer Sekunde	Unter einer Sekunde	Unter einer Sekunde

Software

System-Kompatibilität	Pricer Server R5 oder neuer
Cloud-kompatibel	Ja

Update-Geschwindigkeit

Preis-Update	Über 30.000 Etiketten/Stunde (500/Min.)
Angebotstexte und Preis-Update	Von 16.000 bis 20.000 Etiketten/Stunde
Komplettes Seiten-Update	Über 6.000 Etiketten/Stunde

* Weitere Details in den technischen Produktinformationen.
 ** SmartTAG Power+ S Gewicht liegt bei 20 g, Abmessungen (L x B x H) 48,1 x 35,4 x 15,9 mm / 1,89" x 1,39" x 0,62". SmartTAG Power+ M Gewicht liegt bei 28 g. SmartTAG Power+ L Gewicht liegt bei 34 g.

Konnektivität

Kommunikationsart	Optische kabellose Infrastruktur – mit Wellenlänge von 880 nm (Nahinfrarotspektrum)
-------------------	---

Design

Verfügbare Modelle	Batterie: Power / Power+ Farbe: Weiß / Schwarz (auf Nachfrage) Vorderseite: Geschlossen / Offen		
	Farbe: Weiß		
	S	M	L
Produktname	Produktnummer		
Geschlossene Vorderseite	16123-00-00	16523-00-00	16623-00-00
Offene Vorderseite	16123-01-00	16523-01-00	16623-01-00
Geschlossene Vorderseite Plus	16123-00-01	16523-00-01	16623-00-01
Offene Vorderseite Plus	16123-01-01	16523-01-01	16623-01-01
	S	M	L
Produktabmessungen (L x B x H)	48,1 x 35,4 x 13,2 mm**	69 x 35,8 x 13,2 mm	89,8 x 40,3 x 13,7 mm
	1,89" x 1,39" x 0,51"***	2,71" x 1,39" x 0,51"	3,53" x 1,58" x 0,53"
Gewicht	16 g**	22 g**	28 g**
Packungsgröße	200 Etiketten / Master Box (8 Einheiten x 25 Etiketten)		
Wasserbeständigkeit	Nein		
Betriebstemperatur	0 - 40 °C* 32 - 104 °F*		
Betriebsfeuchtigkeit	40 - 60 % Luftfeuchte		
Compliance	RoHS, WEEE, FCC/IC, CE		
Barcode Vorderseite	Ja		
Sicherheit	Verschlüsseltes geschütztes Protokoll mit eingeschränkter Übertragung (drei Stufen)		

Display

Display-Technologie	E-Paper		
Display-Größe (L x B)	27,6 x 27,6 mm	48,2 x 25,7 mm	67 x 29 mm
	1,09" x 1,09"	1,90" x 1,01"	2,63" x 1,15"
Auflösung	140 dpi	110 dpi	112 dpi
Blickwinkel	Fast 180°		
Seitenanzahl	3		