

Alpha-2R

Stampante Termica Diretta Portatile

La Stampante Portatile Più Piccola e Conveniente

Alpha-2R è una stampante per scontrini portatile comoda, leggera e conveniente, in grado di funzionare con qualsiasi dispositivo di stampa mobile e che eroga scontrini o biglietti rapidi e semplici.

La stampante portatile può essere indossata comodamente per un intero turno di lavoro senza interferire con le attività dell'utente. È costruito per durare a lungo e per offrire buone prestazioni, dotato di funzioni essenziali, e offre una selezione di accessori compatibili.

Caratteristiche principali

- Custodia protettiva con classificazione IP54 per resistere a polvere ed acqua
- Struttura in plastica che resiste a cadute di 1,5 m (5 piedi)
- Interfacce di comunicazione cablate e wireless: USB 2.0, RS-232, Bluetooth 5.0, NFC e 802.11 a/b/g/n
- Wi-Fi Certified™
- Batterie ricaricabili agli ioni di litio da 1620 mAh ad alta capacità
- Grande capacità di carta per ridurre la frequenza di sostituzione del rotolo
- Processore ad alta velocità e memoria estesa per velocità di stampa fino a 102 mm (4") al secondo
- La carica di una singola batteria stampa scontrini per più di 17 ore.
- Supporta TSPL-EZ (emulazioni EPL2 e ZPL), ESC-POS, emulazione CPCL
- Garanzia standard di 2 anni
- Certificato ENERGY STAR®

Utilizzi

Magazzino e logistica

- Consegne dirette al punto vendita (DSD)
- Prova di consegna e ritiro
- Fleet Management

Vendita al dettaglio

- Vendite sul campo/riparazione
- POS Mobile

Trasporto

- Biglietteria a bordo

Intrattenimento e settore alberghiero





- Biglietteria mobile
- Ordinazione e pagamento al tavolo con un dispositivo

Servizi pubblici

- Fatturazione delle utenze/Letture dei contatori
- Multe per parcheggio



Accessori Alpha-2R

Alpha-2R	Descrizione	Opzione di fabbrica	Opzione utente
	<p>Custodia protettiva con grado di protezione IP54 e tracolla Grazie alla custodia protettiva e alla tracolla, la stampante può essere indossata comodamente per un intero turno di lavoro, senza interferire con le attività dell'utente. È inoltre testato IP54 e resistente alla polvere e all'acqua.</p>		V
	<p>Caricabatterie a 1 slot Utilizzate il caricatore a 1 slot per caricare rapidamente la batteria senza tempi morti.</p>		V
	<p>Caricabatterie a 4 slot Il caricabatterie a 4 slot è adatto alle missioni più impegnative.</p>		V
	<p>Batteria agli ioni di litio La carica di una singola batteria stampa scontrini per più di 17 ore.</p>		V
	<p>Adattatore di alimentazione per veicoli da 12-24 V CC Per la spina del veicolo per caricare in auto.</p>		V
	<p>Adattatore di alimentazione per veicoli 12-60V CC Per la spina del veicolo per caricare in auto.</p>		V
	<p>Adattatore di alimentazione Open End per veicoli da 12-60 V CC Per la ricarica in auto con cavo ad estremità aperta.</p>		V
	<p>Kit Linerless Il kit linerless è adatto alle esigenze di stampa linerless.</p>	V	
	<p>Kit distanziatore per supporti Il kit distanziatore per supporti è in grado di supportare applicazioni con supporti di larghezza pari a 1 o 2 pollici.</p>		V

Alpha-2R Specifiche

Modello	Alpha-2R Nero	Alpha-2R Bianco
Risoluzione	8 dots/mm(203 dpi)	
Metodo di stampa	Termica diretta	
Velocità massima di stampa	Fino a 102 mm(4")/secondo	
Larghezza massima di stampa	48 mm(1,89")	
Lunghezza massima di stampa	2.286 mm(90")	
Involucro	Plastica	
Dimensione fisica	89,3mm(L)x134,5mm(A)x56,5mm(P)	3,52"(L)x5,3"(A)x2,22"(P)
Peso (batteria inclusa)	350 g(0,77libbre)	
Specifiche di caduta	1,5 m, con custodia IP54 può essere 2 m	
Grado di protezione IP	IP42 (senza custodia), IP54 (con custodia)	
Capacità massima del rotolo	Diametro esterno 50 mm(2")	
Processore	CPU RISC a 32 bit	
Memoria	<ul style="list-style-type: none"> Memoria flash da 128 MB SDRAM da 68MB 	
Interfaccia	<ul style="list-style-type: none"> USB 2.0 Wireless 802.11 a/b/g/n (opzione di fabbrica) Bluetooth 5.0 (opzione di fabbrica) Tecnologia NFC (opzione di fabbrica) RS-232 (opzione utente) 	
Potenza	Batteria ricaricabile agli ioni di litio a due celle, 7,4 V CC, 1620 mAh	
Interruttore di funzionamento, pulsante	<ul style="list-style-type: none"> 3 pulsanti (accensione/spengimento, alimentazione e apertura del coperchio) LED a 2 colori per lo stato della stampante, 3 LED per lo stato della batteria 	
Sensori	<ul style="list-style-type: none"> Sensore a riflessione Sensore di apertura della testina 	
Caratteri interni	<ul style="list-style-type: none"> 8 font alfanumerici bitmap Un font scalabile Monotype Imaging® CG Triumvirate Bold Condensed 	
Codice a barre	<ul style="list-style-type: none"> Codice a barre 1D Code 39, Code 93, Code128UCC, Code128 sottoinsiemi A.B.C, Codabar, Interleave 2 di 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN e UPC 2(5) cifre add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, GS1 Databar Codice a barre 2D PDF-417, Maxicode, DataMatrix, codice QR, Aztec 	
Linguaggio stampante	Emulazione TSPL-EZ (EPL2, ZPL2), ESC-POS o CPCL	
Tipo di supporto	Carta per scontrini, carta per scontrini bline (segno nero sul lato di stampa) ed etichetta selezionata	
Larghezza dei supporti	Max. 58 mm(2,28") *con adattatore: 50.8 mm(2") e 25,4 mm(1") (opzione utente)	
Spessore del supporto	Scontrino: 0.05 - 0,10 mm(2 - 4 mil) Etichetta: Fino a 0,14 mm(5,5 mil)	
Altezza dei supporti	Etichetta: Min. 25,4 mm(1")	
Condizione ambientale	Funzionamento: -20°C - 50°C (-4°F - 122°F), 10% - 90% senza condensa Stoccaggio: -30°C - 70°C (-22°F - 158°F), 10% - 90% senza condensa	
Sostenibilità ambientale	Conforme a RoHS, WEEE, REACH, China RoHS	
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> Guida rapida Clip da cintura Batteria agli ioni di litio Adattatore di alimentazione 	
Garanzia limitata	<ul style="list-style-type: none"> Stampante: 2 anni Testina di stampa: 25 km (1 milione di pollici) o 12 mesi, a seconda di quale delle due condizioni si verifichi per prima Piastra: 50 km (2 milioni di pollici) o 12 mesi, a seconda di quale sia il primo" 	
Opzioni di fabbrica	<ul style="list-style-type: none"> Rete wireless 802.11 a/b/g/n Bluetooth 5.0 Kit linerless Tecnologia NFC 	
Opzioni utente	<ul style="list-style-type: none"> USB 2.0 tipo mini Cavo convertitore da USB a RS-232 Batteria agli ioni di litio Caricabatterie a 1 slot Caricabatterie a 4 slot Adattatore di alimentazione per veicoli da 12-24 V CC Adattatore di alimentazione per veicoli da 12-60 V CC Adattatore di alimentazione open end per veicoli 12-60V DC Custodia protettiva con grado di protezione IP54 e tracolla Kit distanziatore per supporti 	



TSC

CORPORATE HEADQUARTERS
TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 2 2218 6789
E-mail: apac_sales@tsprinters.com

LI ZE PLANT
TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 3 990 6677
E-mail: apac_sales@tsprinters.com

AMERICAS
TSC Auto ID Technology America Inc.
Tel: +1 657 258 0808
E-mail: americas_sales@tsprinters.com

MEXICO
TSC Mexico Representative Office
Tel: +1 52 (33) 3673 1406
E-mail: americas_sales@tsprinters.com

BRAZIL
TSC Brazil Representative Office
Tel: +55 (11) 3554 7225
E-mail: americas_sales@tsprinters.com

EMEA
TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +49 (0) 8106 37979 000
E-mail: emea_sales@tsprinters.com

RUSSIA
TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +7 495 646 3538
E-mail: emea_sales@tsprinters.com

MIDDLE EAST
TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE
Tel: +971 4 2533 069
E-mail: emea_sales@tsprinters.com

ASIA PACIFIC
TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 2 2218 6789
E-mail: apac_sales@tsprinters.com

INDIA
TSC India Representative Office
Tel: +91 2249 679 315
E-mail: apac_sales@tsprinters.com

CHINA
Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +86 22 5981 6661
E-mail: apac_sales@tsprinters.com

KOREA
TSC Korea Representative Office
Tel: +82 2 852 3322
E-mail: apac_sales@tsprinters.com

TSC® is a trademark of TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
TSC Auto ID Technology Co., Ltd. is an ISO 9001/14001 registered company.
© 2024 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Product models and Specifications are subject to change without notice.
Contact your TSC sales representative for specific information.
20240213



www.tsprinters.com