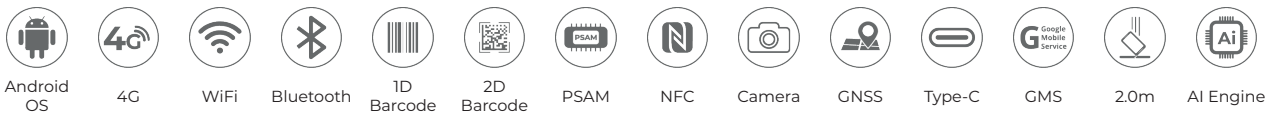




TERICH001

# PLUS 60

Mobile computer



PLUS 60 è il nostro mobile computer costruito per esser molto resistente e robusto pur mantenendo un design elegante. Dotato di Android 10 e un processore ad alte prestazioni, presenta una configurazione fluida e stabile. Ha a disposizione molte funzioni per il lettore barcode, NFC e allo stesso tempo, ha una batteria di lunga durata. Il PLUS 60 è il terminale portatile adatto per situazioni difficili come la logistica e il magazzino. Può assistere i clienti sia nella gestione che nell'organizzazione in maniera molto considerevole.



# PLUS 60 - Specifiche

## Caratteristiche fisiche

<b>Dimensioni</b>	157,6 x 73,7 x 29 mm / 6,2 x 2,9 x 1,14 pollici
<b>Peso</b>	292 g / 10,3 oz.
<b>Tastiera</b>	3 softkey TP, 3 tasti laterali, tastiera numerica (opzionale: 20 tasti)
<b>Schermo</b>	4" TN -Si 480*800, 16.7M colori
<b>Pannello Touch</b>	Robbusto pannello dual touch
<b>Batteria e alimentazione</b>	Batteria principale: Li-ion, rimovibile, 4200mAh Standby: più di 300 ore Uso continuo: più di 12 ore (dipende dall'ambiente in cui viene usato) Tempo di ricarica: 3-4 ore (con adattatore standard e cavo USB)
<b>Slot espandibile</b>	1 slot per Mirco SIM, 1 slot per MircoSD(TF) o PSAM (opzionale)
<b>Interfaccia</b>	USB 2.0, Type-C, OTG
<b>Sensore</b>	Sensore di luce, sensore di prossimità, sensore di gravità
<b>Notifiche</b>	Suono, indicazione LED, vibrazione
<b>Audio</b>	1 microfono, 1 speaker; 1 ricevitore

## Caratteristiche prestazionali

<b>Sistema operativo</b>	Android 10.0; GMS, SotiMobiControl; FOTA, SafeUEM supportato. Supporto integrato per un aggiornamento futuro tramite Android 11/12 che è conforme al GMS
<b>CPU</b>	Cortex A-53 2.0 GHz Octa-core
<b>RAM+ROM</b>	3GB + 32GB
<b>Estensione</b>	Supporta schede Micro SD fino a 128 GB

## Ambiente di sviluppo

<b>SDK</b>	PLUS 60 SDK
<b>Lingua</b>	Java
<b>Tool</b>	Eclipse / Android Studio

## Ambiente di utilizzo

<b>Temperatura di esercizio</b>	da -4°F a 122°F / da -20°C a +50°C
<b>Temperatura di conservazione</b>	da -40°F a 158°F / da -40°C a +70°C
<b>Umidità</b>	5% UR - 95% UR senza condensa
<b>Resistenza alle cadute</b>	Cadute da 2 m / 6.56 ft. sul cemento in tutta la gamma di temperature di esercizio
<b>Resistenza agli impatti da rotolamento</b>	1000 x 0.5m / 1.64ft. cadute a temperatura ambiente
<b>Resistenza</b>	IP65 secondo le specifiche di tenuta IEC
<b>ESD</b>	±15 KV scarica in aria, ±6 KV scarica conduttiva

## Comunicazione

<b>WLAN</b>	Supporto 802.11 a/b/g/n/ac/d/e/h/i/k/r/v, 2.4G/5G dual-band, IPV4, IPV6, 5G PA; Roaming veloce: memorizzazione nella cache PMKID, 802.11r, OKC Canali operativi: 2.4G (canale 1-13), 5G (canale 36,38,40,42,44,46,48, 52,56,60,64,100,104,108,112,116,120,124,128,132,136,140,149,153,157,161,165, dipende dalle normative locali Sicurezza e crittografia: WEP, WPA/WPA2-PSK (TKIP e AES), WA-PIPSK—EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2, PEAP-LTS, PEAPGTC, ecc.
<b>WWAN</b>	2G: GSM850/GSM900/DCS1800/PCS1900 3G: WCDMA: B1/B2/B4/B5/B8 TD-SCDMA: A/F(B34/B39) 4G: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B17/B20/B28A/B28B/B34/B38/B39/B40/B41
<b>WWAN (Altri)</b>	A seconda dell'ISP del paese
<b>Bluetooth</b>	V2.1+EDR, 3.0+HS and V4.1+HS, BT5.0
<b>GNSS</b>	GPS/AGPS, GLONASS, BeiDou, antenna interna

## Raccolta dati

### Camera

<b>Camera posteriore</b>	13MP Autofocus con flash
--------------------------	--------------------------

### NFC (Opzionale)







<b>Frequenza</b>	13.56 MHz
<b>Protocollo</b>	ISO14443A/B, ISO15693, NFC-IP1, NFC-IP2, etc.
<b>Chips</b>	M1 card (S50, S70), CPU card, NFC tags, etc.
<b>Range</b>	2-4 cm

\*L'impugnatura a pistola è opzionale.  
NFC non può coesistere con l'impugnatura a pistola

### Letture barcode (Opzionale)

<b>2D Scanner</b>	Zebra SE4710; Honeywell N6603
<b>1D Simbologie</b>	UPC/EAN, Codice128, Codice39, Codice93, Codice11, Interleaved 2 su 5, Discreto 2 su 5, Chinese 2 su 5, Codabar, MSI, RSS, ecc.
<b>2D Simbologie</b>	PDF417, MicroPDF417, Composite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, Micro QR code, Aztec, MaxiCode, Postal Codes: US PostNet, US Planet, UK Postal, Australian Postal, Japan Postal, Dutch Postal (KIX), etc.

## Accessori opzionali

			
Adattatore AC	Cavo USB	Base di Ricarica (Opzionale)	Batteria
			
Cinturino	Fondina (Opzionale)		

## Pluriservice Spa

Via F. Santi, 22 - Z.Ind. Bassette 48123 Ravenna (RA)  
Tel. 0544 456669 - Fax 0544 688954  
Capitale sociale i.v.: 1.000.000,00 €  
[commerciale@pluriservice.it](mailto:commerciale@pluriservice.it)



PLURISERVICE.IT