

Elo M60 Pay

Mobiler POS-Computer



6-Zoll-HD-Display



Anlegen. Wischen. Antippen.



Android 10

Produktübersicht

Der Elo M60 Pay wurde als Hilfe im Tagesgeschäft entwickelt und ist ein professioneller mobiler POS-Computer mit Android-Betriebssystem, der Sie bei der Kundenbetreuung unterstützt. Dieses Multifunktionsgerät bietet integrierte Funktionen für die Annahme von Zahlungen, die Abwicklung von Geschäften und die Nachverfolgung von Verkäufen - alles in Ihrer Hand. Mit 6-Zoll-HD-Touchdisplay, integriertem Zahlungsannahme-Chip, flexiblem Android 10-Betriebssystem und Qualcomm 660 Octa-Core-Prozessor ermöglicht dieser handgehaltene M60 Pay-Computer nahtlose Integration, bequeme Bereitstellung von Funktionen und vereinfachte Geräteverwaltung über EloView® oder Ihr bevorzugtes Drittanbieter-MDM.

Die robuste Corning Gorilla Glass-Technologie bietet Schutz vor versehentlichem Verschütten von Flüssigkeiten. Zudem wurde der M60 Pay gezielt für den Einsatz im kommerziellen Bereich entwickelt. Ob Tischservice, Warteschlangenvermeidung oder Abholung am Straßenrand und Annahme von Zahlungen an fast jedem Ort - mit dem M60 Pay von Elo sind Ihre Mitarbeiter auch unterwegs bereit.

Vollständig integrierte Zahlungsannahme über NFC, EMV und MSR (BCR bei ausgewählten Modellen)

Sicher - PCI-PTS 6.0 zertifiziert

Optionales Zubehör wie Dockingstation, Ladegerät für mehrere Geräte, Handschlaufe und mehr

Nahtlose Bereitstellung mit EloView, Google Zero Touch oder GMS

M60 Pay Mobilcomputer

Technische Daten	
Display	6" High-Definition-LCD mit Optical Bonding
Touchscreen	Projektiv-kapazitiv mit Corning Gorilla Glass, wasserabweisend, Anti-Fingerprint-Beschichtung
Betriebssystem	Android 10 mit Google™ Play Services (AOSP-fähig); geplantes Upgrade auf Android 12 mit OS 360-Abonnement verfügbar
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 660 mit 2,2 GHz, 8-Kern-Prozessor
RAM-Kapazität	3 GB
Speicher	32 GB
Steckplatz für Erweiterungskarten	Micro SD bis zu 32 GB SDHC und bis zu 256 GB SDXC; Option zur Unterstützung von 1x nano-SAM-Karte über einen Micro-SD-Steckplatz
E/A-Ports	USB Typ-C für Display, Laden und Daten
Drahtlosverbindung	802.11a/b/g/n/ac mit 2x2 MU-MIMO, Bluetooth 5.0
Mobilfunkunterstützung	Verfügbar auf mobilen SKUs mit für den Benutzer zugänglichem Nano-SIM-Steckplatz. LTE-Anbieter USA: AT&T, T-Mobile; LTE Europa: Anbieter frei wählbar Für E862945 (M60C), E898054 (M60SC): WCDMA: B2, B4, B5; LTE: B2, B4, B12, B13, B66 Für E993295 (M60C), E897852 (M60SC): WCDMA: B1, B8; LTE: B1, B3, B7, B8, B20
GPS	Gleichzeitiger GNSS-Empfänger für GPS, GLONASS, Galileo und BeiDou; AGPS-Unterstützung
LED	1x Kombi-LED Grün/Gelb für Akku-/Ladestatus, 1x Kombi-LED Blau/Rot frei programmierbar
Tastatur	Bildschirmastatur
Audio	Mikrofon; 1-W-Lautsprecher vorn; Unterstützung von USB-C-Headsets
Tasten	Programmierbare Links- und Rechts-Tasten; Linke und rechte BCR-Tasten (nur M60S/M60SC-Modelle); Ein-/Aus-Taste
Zahlungskartenleser	EMV Kontaktlos ISO 14443-A/B, MiFare, ISO-18092; EMV Chipkartenleser (Chip und Pin-auf-Glas); 3-Spur MSR ISO 7810/7811
Strichcodescanner	SE4720 Scan-Modul mit 1D/2D-Imager (nur Modelle M60S/M60SC)
Zertifizierung	PCI-PTS 6.0, EMV L1 & L2, EVisa PayWave, Mastercard PayPass, Amex ExpressPay, Discover D-PAS, Mastercard TQM, Apple Pay™, Google Pay™, Samsung Pay™
Kamera	8-MP-Autofokus mit LED-Blitz und Taschenlampe
Sensoren	Lichtsensor (automatische Anpassung der Helligkeit für die Hintergrundbeleuchtung); Näherungssensor (deaktiviert Anzeige und Touchfunktion, wenn der Benutzer den Kopf anlegt); Beschleunigungssensor
Kontrastverhältnis	1500:1
Systemeigene (optimale) Auflösung	1440 x 720
Helligkeit	430 cd/m²
Akku	Wiederaufladbarer Li-Polymer-Akku, 3,8V/4000mAh, wartbar, Qualcomm Quick Charge 4
Abmessungen	M60/M60C: 7,32" x 3,40" x 0,77" / 186 mm x 86,4 mm x 19,5 mm M60S/M60SC: 7,32" x 3,40" x 1,27" / 186 mm x 86,4 mm x 32,3 mm
Gewicht	M60: 362 g (0,79 lbs); M60C: 370 g (0,82 lbs); M60S: 396 g (0,87 lbs); M60SC: 403 g (0,89 lbs)
Falltest	Mehrere Falltests aus 1 m Höhe
Stoßtest	200 Stöße, 1,6 ft/0,5 m nach IEC 60068-2-32
Abdichtung	IP65 nach IEC 60529
Temperatur	Betrieb: 0 bis 50°C (32°F bis 122°F); Lagerung: -30 bis 60°C (-22°F bis 140°F)
Feuchtigkeit	5% bis 95% nicht kondensierend
Zulassungen und Konformitätserklärungen	UL, FCC (USA) - Klasse B, cUL, IC (Kanada), CB (Internationale Sicherheitsnorm), CE (Europa) - Klasse B, RCM (Australien), China RoHS
Elektrostatische Entladung (ESD)	Klasse A: 8 kV Kontakt, 15 kV Luft
Garantie	1 Jahr
Garantieverlängerung	3 Jahre + ADP - Elo-Teilenr.: E672040, 5 Jahre + ADP - Elo-Teilenr.: E672239 1 Jahr + AUR + ADP - Elo-Teilenr.: E894512, 3 Jahre + AUR + ADP - Elo-Teilenr.: E672440, 5 Jahre + AUR + ADP - Elo-Teilenr.: E672646 3 Jahre + ADP + OS 360 - Elo-Teilenr.: E893726, 5 Jahre + ADP + OS 360 - Elo-Teilenr.: E893926 3 Jahre + AUR + ADP + OS 360 - Elo-Teilenr.: E894122, 5 Jahre + AUR + ADP + OS 360 - Elo-Teilenr.: E894322 3 Jahre OS 360 - Elo-Teilenr.: E873133, 5 Jahre OS 360 - Elo-Teilenr.: E873326
Sicherheitsupdates	Kostenlose Sicherheitsupdates werden für 3 Monate zur Verfügung gestellt. Optionale erweiterte Abdeckung mit EloCare OS 360-Paket erhältlich
Im Lieferumfang enthalten	Elo M60 Pay, USB-Typ-C-Ladegerät, Schnellinstallationsanleitung

Bestellinformationen

Modell	Artikelnummer	Betriebssystem	Mobilfunk/WLAN	Integrierte Peripheriegeräte	Verfügbarkeit
M60C	E862945	Android 10 (GMS)	Mobilfunk (AT&T)	EMV, NFC, MSR	Vereinigte Staaten
M60C	E993295	Android 10 (GMS)	Mobilfunk (Netzbetreiber frei wählbar)	EMV, NFC, MSR	Europa
M60	E863128	Android 10 (GMS)	WLAN	EMV, NFC, MSR	Weltweit
M60SC	E898054	Android 10 (GMS)	Mobilfunk (AT&T)	EMV, NFC, MSR, BCR	Vereinigte Staaten
M60SC	E897852	Android 10 (GMS)	Mobilfunk (Netzbetreiber frei wählbar)	EMV, NFC, MSR, BCR	Europa
M60S	E897667	Android 10 (GMS)	WLAN	EMV, NFC, MSR, BCR	Weltweit

Mehr über Elo erfahren Sie unter [EloTouch.de](https://elotouch.de).

Amerika

Tel. +1 408 597 8000
elosales.na@elotouch.com

Europa (EMEA)

Tel. +32 (0)16 70 45 00
EMEA.Sales@elotouch.com

Asien/Pazifik

Tel. +86 (21) 3329 1385
www.elotouch.com.cn

Elo behält sich das Recht vor, die hier enthaltenen Informationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern bzw. zu aktualisieren, Design, Konstruktion, Werkstoffe, Verarbeitung oder Spezifikationen aller Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern sowie die Herstellung bzw. den Vertrieb aller Produkte einzustellen oder zu beschränken. Elo, das Elo-Logo, EloCare und EloView sind entweder Marken oder eingetragene Marken der Elo Touch Solutions, Inc. Android ist eine Marke von Google LLC. Google Play und das Google Play-Logo sind Marken der Google LLC. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. © 2022 Elo Touch Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 22011AES00154

