

ELO TABLET KASJERSKI ETT10A1



Kategorie [Tablety](#)



Cena **dostępna na telefon**

Urządzenie posiada szereg cech odróżniających je od produktów konsumenckich. Model ETT10A1 wyposażony jest w system operacyjny Windows 7, posiada zintegrowany czytnik kart magnetycznych, czytnik kodów kreskowych i wymienną baterię. Obudowa tabletu została opracowana pod kątem odporności na upadki dzięki czemu wytrzymuje zrzucenie na beton z wysokości 1 metra. Opcjonalna stacja dokująca sprawia, że tablet doskonale sprawdza się zarówno w pracy mobilnej i stacjonarnej. Stacja pozwala na podłączenie dodatkowych urządzeń (dodatkowe porty USB, zewnętrzny wyświetlacz itp.) i jednocześnie umożliwia ładowanie zapasowej baterii. Tablet wyposażony jest w odporny na zabrudzenia i zużycie szklany ekran pojemnościowy (Projected Capacitive). Technologia ta została tak skalibrowana, aby dotyk działał również przez cienkie izolatory (np. przez rękawiczkę lateksową).

Uwaga: stacja dokująca jest wyposażeniem opcjonalnym

Typowe zastosowania: stanowiska kasjerskie ([POS](#)), systemy logistyczne i magazynowe, mobilne punkty informacyjne, aplikacje mobilne klasy "enterprise".

Dane techniczne

Typ urządzenia

Mobilny terminal komputerowy typu "tablet"

Model

Tablet kasjerski Elo ETT10A1

dostępna kolorystyka

Czarna

Dostępne technologie dotykowe

Projected Capacitive DirecTouch

Przekątna ekranu

10.1

Ekran Proporcje

16:9

Ekran Obszar roboczy (mm)

222 x 125

Szerokość

292 mm

Wysokość

207 mm

Głębokość

20 mm

Waga netto

1,13 kg

Waga brutto

1.99 kg

Rozdzielczość Optymalna

1366 x 768

Rozdzielczość Inne dostępne

n.d.

Jasność panela LCD - sam panel LCD

220 cd/m²

Jasność panela LCD - wer. IntelliTouch / iTouch

198 cd/m²

Jasność panela LCD - wer. AccuTouch

n.d.

Jasność panela LCD - wer. APR

n.d.

Jasność panela LCD - wer. SecureTouch

n.d.

Jasność panela LCD - wer. Pro.Cap

335 nitów

Jasność panela LCD - wer. Surf.Cap

n.d.

Jasność panela LCD - wer. CarrollTouch

n.d.

Czas odpowiedzi matrycy

25 ms

Poprawna widoczność obrazu

poziomo: $\pm 85^\circ$ (lewo/prawo), pionowo: $\pm 85^\circ$ (górną/dół)

Kontrast

800:1

Wejście wideo - typ sygnału

n.d.

Wejście wideo – złącze

n.d.

Interfejs ekranu dotykowego

n.d.

Pobór mocy (maksymalny)

38W

Zasilacz – typ

Zewnętrzny

Zasilacz – napięcie

100-240V

Szacowana trwałość podzespołów - żywotność podświetlania matrycy

Szacowana trwałość podzespołów – MTBF

50 000 godzin (wykazanej)

OSD - typ sterowania OSD

Tylko przycisk: POWER, kontrola parametrów ekranu możliwa jest poprzez dodatkowe oprogramowanie instalowane w systemie operacyjnym

OSD – przyciski

Power

OSD – funkcje

OSD - funkcje publiczne OSD

Opcje montażu - Montaż z podstawą

Nie dotyczy

Opcje montażu - Montaż bez podstawy

VESA 75mm

Opcje montażu - Dostępne akcesoria

Stacja dokująca do pracy wolnostojącej, uchwyt do pracy naręcznej, uchwyt montażowy VESA

Pozostałe cechy

Odporność na upadki z wysokości 1 metra, wykaz zintegrowanych akcesoriów znajduje się w zakładce "Dodatkowe informacje".

Gwarancja

18 miesięcy

Funkcje multimedialne

Wbudowany głośnik

Poziom szczelności

Klasa szczelności IP54 (odporność na pył i zachlapania)

Platforma obliczeniowa – Procesor

niskoprądowe

Platforma obliczeniowa – Dane procesora

Intel 1.6GHz Atom N2600 Dual Core

Platforma obliczeniowa - Pamięć RAM

2GB DDR2 1066MHz

Platforma obliczeniowa – Chipset

Intel NM10

Platforma obliczeniowa - Układ graficzny

b.d.

Platforma obliczeniowa - Dysk twardy

32GB mSATA SSD

Platforma obliczeniowa - System chłodzenia pasywny

Tak

Platforma obliczeniowa - System chłodzenia aktywny

Nie

Interfejsy komunikacyjne - Porty USB

1 x USB 2.0 (3 x USB 2.0 wraz ze stacją dokującą)

Interfejsy komunikacyjne - Porty RS232

brak

Interfejsy komunikacyjne - Porty wideo (wyjście wideo)

Wyjście VGA (poprzez stację dokującą)

Interfejsy komunikacyjne – Audio


1 x 3.5 mikrofon+słuchawki (pod zaślepką)

Interfejsy komunikacyjne - Pozostałe interfejsy

WiFi (802.11 b/g/n), Bluetooth (4.0), NFCIP-1 Reader/Writer, Ethernet
(10/100/1000) (poprzez stację dokującą)

System operacyjny - Dostępne systemy (preinstalowane)

Windows 7 embedded (licencja obejmuje również Windows 8 embedded) lub bez systemu operacyjnego

Wersja produktu	Cena
 ELO TABLET KASJERSKI ETT10A1	0,00 PLN 0,00 PLN netto