

ELZAB Mini E 3k z klawiatur? modu?ow?



ELZAB Mini E to ma?a i prosta w obs?udze kasa z kopi? elektroniczn? paragonów na karcie pamie?ci microSD.

Ocena: Nie ma jeszcze oceny

Cena

Cena sprzeda?y 1198,99 z?

Cena sprzeda?y bez VAT 974,79 z?

48 h



[Zadaj pytanie o produkt](#)

Producent [ELZAB](#)

Opis

ELZAB Mini E to ma?a i prosta w obs?udze kasa z kopi? elektroniczn? paragonów na karcie pamie?ci microSD. Wyposa?ona w tradycyjn? klawiatur? modu?ow?.

Idealna dla ma?ych placówek handlowych i us?ugowych.

Ma?e wymiary i waga oraz dodatkowe wyposa?enie sprawiaj?, ?e mo?e by? u?ytkowana jako kasa stacjonarna, a dzi?ki wydajnemu akumulatorowi Li-Ion równie? w pracy mobilnej.

- interfejs do pod??czenia terminala kart p?atniczych, modemu (wymaga zakupu dodatkowych akcesoriów)
- mo?liwo?? wprowadzenia NIPu nabywcy na paragonie
- wspó?praca z czytnikiem kodów kreskowych

PARAMETRY URZ?DZENIA

Kolor obudowy

grafitowy

Ilo?? towarów (PLU)

3.071

Ilo?? grup towarowych	99
Ilo?? towarów wi?zanych	256 par
Ilo?? znaków nazwy towaru	34 znaki
Maksymalna liczba kasjerów	5
KOPIA ELEKTRONICZNA	
No?nik danych	karta microSD, 4 GB
MECHANIZM DRUKUJ?CY	
Rodzaj	termiczny, easy load
Szeroko?? papieru	57 mm
D?ugo?? rolki	40 m
Szybko?? wydruku	52 mm/s
WY?WIETLACZE	
Klient	diodowy LED, 8 cyfrowy
Kasjer	alfanumeryczny LCD, pod?wietlany, 2 x 24 znaki
KLAWIATURA	
Rodzaj	modu?owa - alfanumeryczna i programowalna
Ilo?? klawiszy	30+3
Ilo?? definiowalnych klawiszy	62
Z??CZA	z??cze komputera/ rozszerze? PC/ EXT (RJ-45) z??cze czytnika kodów kreskowych (PS/2) z??cze wagi (RJ-12) z??cze szuflady (mini Jack)
ZASILANIE	
Zasilacz zewn?trzny	12V/ 1A, mo?liwe zasilanie bezpo?rednio z instalacji samochodowej 12/ 24V za po?rednictwem dodatkowego akcesorium
Akumulator	Li-Ion 7,4V/ 2Ah
GABARYTY	
G?./szer./wys.	195 x 205 x 77 mm
Masa	0,89 kg
AKCESORIA	wk?adki z opisem klawiszy maskownica wyj?cia papieru przewód zasilania samochodowego 12V torba na kas? kontroler p?atno?ci do pod??czenia terminala kart p?atnicznych modu? rozszerze? do pod??czenia monitoringu