




## Przemysłowy monitor dotykowy LED, ekran pojemnościowy 18.5", 1920\*1080, złącza: HDMI, VGA, 2 x USB, 1 x USB Touch, zasilanie 12-24 VDC, z zasilaczem w zestawie

Sku: AS56MCC185

**4300 PLN netto**

 Przesyłka kurierska - **25 PLN netto** (Od 5000 PLN lub odbiór osobisty - **bezpłatnie**)

 Produkt objęty jest **pomocą techniczną ASTOR**

 Możesz zwrócić produkt **do 14 dni**.

### Opis produktu

#### Monitory przemysłowe Astraada - warstwa sprzętowa wizualizacji

Monitory przemysłowe Astraada to urządzenia, które mogą pracować w połączeniu z komputerem przemysłowym jako warstwa sprzętowa wizualizacji parametrów pracy maszyny, procesu lub całej fabryki, zapewniając wygodną i niezawodną pracę. Wyposażone są w pojemnościowy, dotykowy ekran LCD multi-touch. Dedykowane do zastosowań przemysłowych, charakteryzują się solidną obudową, są odporne na pył, wodę, temperaturę i czynniki zewnętrzne.

#### Wysokiej klasy jakość obrazu

Monitory wyposażone są w pojemnościowy ekran dotykowy multi-touch, który zapewnia wysoką rozdzielczość oraz świetną jakość wyświetlanych wizualizacji.

#### Niezawodność i odporność

Monitory Astraada charakteryzują się przemysłowym wykonaniem i są dostosowane do pracy w trudnych warunkach środowiskowych - ich front ma stopień ochrony IP65, który gwarantuje odporność na kurz, wstrząsy i temperaturę.

#### Elastyczność i sprawna obsługa

Zespół inżynierów ASTOR pomoże Ci dobrać monitor dostosowany do Twoich potrzeb. Twoja aplikacja wymaga niestandardowych parametrów lub wymiarów monitora? Skontaktuj się z nami - **odpowiemy w ciągu 24h**.

#### Wsparcie przed i po zakupie

Monitory Astraada od wielu lat pracują w polskich zakładach przemysłowych. Zespół inżynierów ASTOR pomoże Ci dobrać optymalne rozwiązanie, zapewniając wielomiesięczną gwarancję oraz bezpłatne wsparcie techniczne. Jeśli potrzebujesz niestandardowego modelu monitora - skontaktuj się z nami - odpowiemy w ciągu 24h.

#### Przetestuj monitor przed zakupem

Jeśli nie jesteś pewien czy monitor sprawdzi się w Twojej aplikacji, możesz przez 14 dni bezpłatnie testować urządzenie.

#### Szybka dostawa

Dbamy o wysokie stany magazynowe najpopularniejszych modeli. Jeśli monitor jest dostępny w naszym magazynie, dostarczymy go

do Ciebie nawet w 24h. Czas oczekiwania na niedostępne modele to maksymalnie 4-5 tygodni.

## **Gwarancja i wsparcie techniczne**

Monitory przemysłowe Astraada objęte są

**30-miesięczną gwarancją**, a na czas serwisu możemy udostępnić zamiennik na życzenie. Oferujemy bezpłatne wsparcie techniczne dedykowanego inżyniera ASTOR.

## **Cechy i funkcjonalności**

- Pojemnościowy ekran dotykowy multi-touch 18.5"
- Rozdzielczość 1920 x 1080 px
- 1 x VGA
- 1 x HDMI
- 2 x USB, 1 x USB typu B (USB Touch)
- Stopień ochrony IP65 (front)
- Temperatura pracy: -20 ~ 60°C
- Aluminiowo-magnezowa obudowa
- Montaż VESA (75 x 75 lub 100 x 100)
- Zasilacz w zestawie

## **Dotykowy ekran pojemnościowy**

Monitory przemysłowe Astraada wyposażone są w pojemnościowy ekran dotykowy multi-touch. Ekran 18.5" o rozdzielczości 1920 x 1080 px zapewnia wysoką jakość wyświetlanych wizualizacji. Ma 16.7 MB kolorów oraz jasność na poziomie 350cd/m2. Wskaźnik MTBF wynosi 50 000 godzin, a transmitancja >87%.

## **Porty i sygnały IO**

Monitory przemysłowe Astraada MCC wyposażone są w porty VGA i HDMI, które umożliwiają komunikację z dowolnym komputerem przemysłowym.

Dodatkowo mają 2 porty USB, do których podłączyć można klawiaturę lub myszkę oraz USB Touch do aktywacji dotykowego ekranu.

## **Konstrukcja i wymiary**

Monitory przemysłowe Astraada charakteryzują się wytrzymałą, aluminiowo-magnezową, bezwentylatorową obudową ze stopniem ochrony IP65 na froncie. Urządzenia te są odporne na kurz, wodę, temperaturę i warunki środowiska przemysłowego, a pojemnościowy ekran dotykowy multi-touch 18.5" zapewnia wysoką jakość wyświetlanych wizualizacji.

## Parametry produktu

Model	AS56MCC185
Przekątna ekranu	18.5"
Rozdzielczość [px]	1920 x 1080
Ilość obsługiwanych kolorów	16.7 MB
Jasność	350 cd/m2
Matryca dotykowa	Pojemnościowa multi-touch
Typ ekranu	TFT LCD
HDMI	1 x HDMI
VGA	1 x VGA
USB	2 x USB + 1 x USB typu B (USB Touch)
Napięcie zasilania	12-24 V DC
Wymiary [mm]	480 x 304 x 47
Otwór montażowy [mm]	463 x 287
Waga [kg]	4.6
Temperaturowy zakres pracy	-20-60°C
Temperaturowy zakres składowania	-30...80°C
Wilgotność	5...95%, bez kondensacji
MTBF [h]	50000
Transmitancja	>87%
Stopień ochrony	Front IP65