

WIDEOMONITOR MODEL 1716

NR REF

AIKO

1716/6



PARAMETRY TECHNICZNE

Systemy	BIBUS VOP
Wymiary	130 x 160 x 29.7 mm
Ilość przycisków	7+ 4 nawigacyjne + menu kontekstowe
Napięcie zasilania	SYGNAŁ VOP
Maksymalny pobór prądu	160 mA max
Ekran	4,3" kolorowy
Rozdzielczość	470 (H) x 272 (V)
Jaskrawość	170 cd/m2 maksymalnie
Regulacje	jasność, kolor, głośność
Kolor	Biały
Głośność	0-85db
Sygnal dzwonka	4 rodzaje, regulacja głośności
Temperatura pracy	-5° + 45° C
normy	EN61000-6-3, EN61000-6-1
Waga	0,32kg ± 5%

AKCESORIA

1716/50	podstawa skośna do monitora
1716/60	puszka podtynkowa z ramką frontową (w kolorze białym lub czarnym)
1716/51	Zestaw paneli czołowych: czerwony, zielony, niebieski, szary

ZASTOSOWANIE

Wideomonitor bez słuchawkowy AIKO 1716/6 przeznaczony jest wyłącznie do systemu BIBUS VOP II. Posiada on 7 sensorycznych przycisków plus cztery przyciski nawigacyjne oraz menu kontekstowe, co daje możliwość wielu ustawień i ułatwia intuicyjną obsługę monitora.

Wideomonitor 1716 ma możliwość wyboru czterech rodzajów dzwonek.

Możliwość montażu natynkowego lub, po dokupieniu obudowy, podtynkowego oraz ustawienia na biurku z zastosowaniem podstawki skośnej, oraz wiele innych funkcji, a także możliwość wyboru jednego z sześciu kolorów sprawiają, że ten monitor może zaspokoić zróżnicowane potrzeby użytkownika.

WŁAŚCIWOŚCI

- ekran 4,3" (KOLOR) z menu ekranowym
- możliwość montażu natynkowego lub podtynkowego (po dokupieniu odpowiedniej obudowy).
- sygnalizacja otwarcia drzwi
- wizualna sygnalizacja wywołania
- regulacja głośności sygnału wywołania (łącznie z wyciszeniem)
- 4 melodie wywołania do wyboru
- możliwość podłączenia kolejnego monitora
- możliwość podłączenia dzwonka lokalnego
- współpraca z aparatem słuchowym
- regulacja jasności i kontrastu i nasycenia kolorów
- wywołanie podglądu wizji z kamery zewnętrznej,
- możliwość sterowania otwarciem dodatkowego wejścia, bramy, lub zapalenia światła na klatce schodowej