

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/generator-znakow-osd-sg-55hd-ahd-hd-cvi-hd-tvi-p-16369.html>



Generator znaków OSD SG-55HD AHD HD-CVI HD-TVI

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 762,80 zł |
| Cena netto | 620,16 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 17907 |

Opis produktu

Urządzenie służy do nakładania znaków alfanumerycznych, grafiki rastrowej oraz grafiki wektorowej na obraz z kamery. Urządzenie SG-55HD to nic innego jak OSD-50HD wyposażone w obudowę złącza, stabilizator oraz przyciski serwisowe.

Od strony sygnału wideo SG-55HD działa jako urządzenie przelotowe, posiadające wejście i wyjście sygnału. Protokół sterowania urządzeniem znajduje się w dokumentacji technicznej.

Dodatkowo SG-55HD może działać w trybie terminala znakowego i wyświetlać wszystkie ciągi znakowe odbierane z kontrolowanego urządzenia. Przykładem może być wyświetlanie wagi, temperatury, lub innych wielkości z dowolnego czujnika wyposażonego w RS-232 / RS-485.

| | |
|---|-------------------------|
| Obsługiwane standardy: | AHD, HD-CVI, HD-TVI |
| Liczba wejść wideo: | 1 x Gniazdo BNC |
| Liczba wyjść wideo: | 1 x Gniazdo BNC |
| Zasięg RS-485: | 1200 m złącze zaciskowe |
| Wzmocnienie sygnału wideo: | 0 dB |
| Możliwość zmiany czcionki oraz stworzenia własnej tablicy znaków graficznych: | TAK |
| Wbudowane protokoły KF (kas fiskalnych): | NIE |
| Możliwość dokładania protokołów KF (kas fiskalnych): | NIE |
| Obsługa grafiki wektorowej: | TAK |
| Obsługa grafiki rastrowej: | TAK |
| Możliwość aktualizacji oprogramowania: | TAK |
| Obudowa płyty PCB: | TAK |
| Wbudowany stabilizator: | TAK |
| Komunikacja: | RS-485 |
| Maksymalna liczba znaków w jednej linii: | 50 |
| Maksymalna liczba linii: | 40 |
| Maksymalna liczba znaków na ekranie: | 2000 |
| | |

| | |
|--------------------------------------|--|
| Możliwość zmiany wielkości czcionki: | TAK |
| Możliwość zmiany położenia napisów: | TAK |
| Blokada klawiatury: | NIE |
| Zasilanie: | 12 V DC / 200 mA (brak zasilacza w zestawie) |
| Współpraca: | <ul style="list-style-type: none"> • wagi obsługujące protokół cougar 8530, np.: METTLER TOLEDO 8530 • wagi AXIS, RADWAG, RHEWA • rejestratory czasu pracy, np.: EVR-2 • tryb SG-1 – protokół urządzenia SG-1 działającego w trybie wyświetlania symboli, możliwość implementacji własnych protokołów • tryb terminala znakowego i wyświetlanie szesnastkowe • Istnieje możliwość dostosowania oprogramowania do potrzeb klienta, np: dopisanie nowego protokołu komunikacyjnego obsługującego inne urządzenia niż wyszczególnione |
| Waga: | 0.09 kg |
| Wymiary: | 120 x 62 x 30 mm |