

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/generator-znakow-osd-fg-50hd-p-7660.html>

GENERATOR ZNAKÓW OSD FG-50HD



Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	FG-50HD
Kod EAN	5902887015564

Opis produktu

Urządzenie służy do nałożenia znaków alfanumerycznych na obraz z kamery; Obsługiwane standardy: PAL, 720p, 1080p, HD-CVI - 720p / 1080p, HD-TVI - 720p / 1080p ; Liczba wejść wideo: 1 x Gniazdo BNC ; Liczba wyjść wideo: 1 x Gniazdo BNC ; Zasięg RS-485: 1200 m ; Wzmocnienie sygnału wideo: 0 dB ; Maksymalna liczba znaków w jednej linii: 50 ;
Urządzenie służy do nałożenia znaków alfanumerycznych na obraz z kamery

Urządzenie FG-50HD w połączeniu ze snifferem SNIF-42 umożliwia przechwytywanie danych wysyłanych z różnych urządzeń poprzez port RS-232 i umieszczanie ich w obrazie pochodzącym z kamer CCTV Przykładami takich urządzeń mogą być np.: drukarki i kasy fiskalne, wagi, siłomierze, liczarki banknotów, rejestratory czasu pracy i inne, posiadające port RS-232 / RS-485

Urządzenie obsługuje analogowe kamery CCTV w następujących standardach: PAL, AHD, HD-CVI, HD-TVI, zarówno w rozdzielczości 720p jak i 1080p

Od strony sygnału wideo FG-50HD działa jako urządzenie przelotowe, posiadające wejście i wyjście sygnału Pozwala to na wyświetlenie obrazu z kamery CCTV, z jednoczesnym umieszczeniem listy produktów rejestrowanych na stanowisku kasy fiskalnej Urządzenie może służyć jako dodatkowe zabezpieczenie stanowiska sprzedaży. Umożliwia kontrolę wydawanych produktów zgodnie z wystawionym paragonem.

Dodatkowo FG-50HD 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

Od wersji firmware 1.25 istnieje możliwość modyfikacji i wgrzywania własnych czcionek. W urządzeniu zaimplementowano także tryb graficzny

Obsługiwane standardy:	PAL, 720p, 1080p, HD-CVI - 720p / 1080p, HD-TVI - 720p / 1080p
Liczba wejść wideo:	1 x Gniazdo BNC
Liczba wyjść wideo:	1 x Gniazdo BNC
Zasięg RS-485:	1200 m
Wzmocnienie sygnału wideo:	0 dB
Maksymalna liczba znaków w jednej linii:	50

Maksymalna liczba linii:	40
Maksymalna liczba znaków na ekranie:	2000
Możliwość zmiany wielkości czcionki:	
Możliwość zmiany położenia napisów:	
Możliwość zmiany czcionki oraz stworzenia własnej tablicy znaków graficznych:	
Możliwość aktualizacji oprogramowania:	
Blokada klawiatury:	
Generator krzyża:	
Zasilanie:	12 V DC / 200 mA (brak zasilacza w zestawie)
Współpraca:	<p>drukarki zgodne z POSNET, THERMAL, THERMAL (apteka)</p> <p>kasy fiskalne zgodne z POSNET (tryb "monitor transakcji")</p> <p>drukarki zgodne z ELZAB, ELZAB (apteka, kasa)</p> <p>drukarki fiskalne NOVITUS, NOVITUS (apteka)</p> <p>drukarki fiskalne Alcotector</p> <p>drukarki fiskalne Innova</p> <p>drukarki fiskalne Detecs</p> <p>drukarki fiskalne Soehnle-professional</p> <p>drukarki fiskalne Epson</p> <p>drukarki fiskalne Tysso</p> <p>drukarki zgodne z UPOS</p> <p>inne drukarki bazujące na powyższych protokołach</p> <p>liczarki banknotów (np.: Detectalia NEWTON), tryb SORTER</p> <p>wagi obsługujące protokół cougar 8530, np.: METTLER TOLEDO 8530</p> <p>wagi AXIS, RADWAG, RHEWA</p> <p>rejestratory czasu pracy, np.: EVR-2</p> <p>Komunikacja za pośrednictwem magistrali RS-485</p> <p>tryb SG-1 – protokół urządzenia SG-1 działającego w trybie wyświetlania symboli, możliwość implementacji własnych protokołów</p> <p>tryb terminala znakowego i wyświetlanie szesnastkowe</p>
Waga:	0.095 kg
Wymiary:	100 x 62 x 28 mm
Producent / Marka:	DELTA
Gwarancja:	3 lata