

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

# SONY



Nazwa **Monitor LCD Sony LPM-770BP**

Cena **0,00 zł**

Producent **Sony**

## OPIS PRODUKTU

### LPM-770BP

7-calowy przenośny monitor LCD do użytku w terenie

Łatwy w przenoszeniu monitor LCD LPM-770BP może być używany do wielu zastosowań i pomaga uzyskać doskonałe zdjęcia za każdym razem. Ten uniwersalny 7-calowy\* monitor może być przymocowany do kamery\*\* jako duży wizjer elektroniczny lub jako monitor kontrolny dla reżyserów. Świetnie nadaje się do użytku z wysięgnikiem lub pilotem kamery.

Urządzenie LPM-770BP ułatwia tworzenie, oferując wiele funkcji, które zostały zaprojektowane, by umożliwić łatwe rejestrowanie fantastycznych nagrań. Cała gama znaczników ułatwia kadrowanie ujęć, a funkcje uwydatniania krawędzi kolorów i znacznika poziomego obrazu pomagają zagwarantować odpowiednio wysoką ostrość i dobrą ekspozycję obrazu.

Urządzenie LPM-770BP ma wiele wejść, w tym jedno HDMI i jedno komponentowe, a także dwa wejścia kompozytowe służące do wyświetlania obrazu i tryb obrazu. Monitor może być zasilany akumulatorami NP-F970 lub innymi akumulatorami serii L, a także za pomocą wejścia prądu stałego 12 V, co zapewnia jeszcze większą elastyczność użytkowania.

Funkcje:

Szeroki zakres funkcji pomagających w tworzeniu materiałów

Skierowany do profesjonalistów zestaw funkcji urządzenia LPM-770BP obejmuje funkcję uwydatniania krawędzi kolorów, która błyskawicznie potwierdza wyostrenie obiektów. To niezastąpiona pomoc, gdy konieczna jest precyzyjna regulacja ostrości. Czułość uwydatniania można dopasować do filmowanego ujęcia. Istnieje także funkcja znacznika poziomego filmu, która oznacza kolorem określone poziomy jasności na obrazie w celu uzyskania optymalnej ekspozycji i odcieni skóry podczas regulacji przysłony. Z kolei funkcja rozdzielczości własnej z mapowaniem pikseli 1:1 wyświetla obraz dokładnie tak, jak jest on rejestrowany przez przetwornik image obrazu kamery.

Dwa wejścia kompozytowe do obsługi dwóch kamer

Wejścia HDMI, komponentowe i kompozytowe zapewniają zgodność z formatami cyfrowymi i analogowymi. W standardzie dostępne są dwa wejścia kompozytowe, które umożliwiają oglądanie i regulowanie kolorów i jasności obrazu z dwóch kamer na jednym monitorze.

Bez wentylatora, niewielkie, lekkie i łatwe w obsłudze

W celu ułatwienia nagrywania dźwięku podczas filmowania w urządzeniu LPM-770BP zastosowano cichą

konstrukcję bez wentylatora. Urządzenie jest niewielkie i lekkie, waży zaledwie 840 g (tylko moduł główny), więc jest doskonale do zastosowań wymagających przenoszenia. Cztery gniazda statywu/kąta 6,35 mm, po jednym u góry/u dołu i po lewej/po prawej, zapewniają dodatkową elastyczność konfiguracji.

#### Podwójny zasilacz

Urządzenie może być zasilane prądem stałym 12 V przez wtyczkę XLR-4P lub tym samym akumulatorem InfoLITHIUM™ serii L co modele HVR-Z7, HVR-Z5, HVR-V1, HVR-A1, HVR-HD1000 i HXR-NX5, więc można korzystać z dotychczasowych ładowarek i akumulatorów.

#### Mocowanie kamery

Adaptory mocowania nie są dostarczane. Ten monitor waży około 1,2 kg (z akumulatorem). Mocując go, należy użyć ramion, uchwytów i innych akcesoriów montażowych zapewniających pewne utrzymanie ciężaru monitora i innych zamontowanych urządzeń. Nieprawidłowe przymocowanie urządzenia grozi jego upadkiem i uszkodzeniem.

#### Inne funkcje

Zdejmowana osłona na ekran LCD i płytką ochronną

Możliwość przełączania skanowania pomiędzy trybem standardowym (0%), overscan (5%) i zbliżenia podczas odbierania sygnału wideo

Wyświetlanie znacznika środka/proporcji