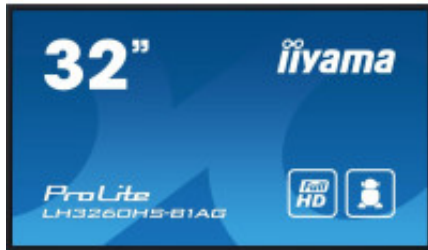


Link do produktu: [https://sklep.ps.com.pl/monitor-wielkoformatowy-31-5-cala-lh3260hs-b1ag-matowy-24h-7-500cd-m2-va-1920-x-1080-fhd-android-11-wifi-cms\(iiSignage2\)](https://sklep.ps.com.pl/monitor-wielkoformatowy-31-5-cala-lh3260hs-b1ag-matowy-24h-7-500cd-m2-va-1920-x-1080-fhd-android-11-wifi-cms(iiSignage2))



Monitor wielkoformatowy 31.5 cala LH3260HS-B1AG matowy 24h/7 500(cd/m²) VA 1920 x 1080 FHD Android.11 Wifi CMS(iiSignage2)

Cena brutto	1 764,99 zł
Cena netto	1 434,95 zł
Numer katalogowy	ULIY032L60HSB1
Kod producenta	LH3260HS-B1AG
Kod EAN	4948570122288
Akcesoria w zestawie	Kable: zasilający, HDMI, RS-232c Instrukcje: skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa Pozostałe: Uchwyt do montażu na ścianie, prowadnica do montażu na ścianie, śruby, kotwy do śrub, naklejki na otwory na śruby Pilot: tak (baterie w zestawie)
Powierzchnia matrycy	Matowa
Waga	5.4
Klasa energetyczna	G
Proporcje obrazu	16:9
Pivot	Nie
Jasność	500
Ilość kolorów	16,7 mln
Gniazda we/wy	1 x RJ-45 LAN
Obszar widzialny w pionie	392.85
Standard VESA	150 x 200
Plamka matrycy	0.364
Certyfikaty	TUV
Częstotliwość pozioma min.	28
Pobór mocy	40
Kąt widzenia poziomy	178
Głębokość	40
Bluetooth	Nie
Regulacja wysokości	Nie

Uwaga	CE+WEEE
Przekątna ekranu 2	31.5"
Szerokość	724.6
Technologia podświetlania	Diody LED
Typ matrycy	VA
Czas reakcji new	8
Wbudowane głośniki	Tak
Wbudowany tuner TV	Nie
Kontrast statyczny	4 000:1
Kamera internetowa	Brak
Obszar widzialny w poziomie	698.4
Częstotliwość pozioma max.	160
Ekran dotykowy	Nie
Gwarancja	36 mc.
Kąt widzenia pionowy	178
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
WiFi	Tak
Wysokość	419.8
Etykieta energetyczna	Pobierz
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FHD 1080)

Opis produktu

PROLITE LH3260HS-B1AG

32" profesjonalny wyświetlacz Digital Signage Full HD z zaawansowanymi opcjami sterowania i łączności. Podnień poziom komunikacji wizualnej dzięki LH3260HS-B1AG i uwolnij nowe możliwości dla swojej firmy. Ten wyświetlacz o wysokiej jasności 500 cd/m jest potężnym narzędziem biznesowym, które przenosi działania marketingowe i komunikacyjne na wyższy poziom. Dzięki systemowi operacyjnemu Android 11, oprogramowaniu do zarządzania treścią iiSignage, funkcjom Signal FailOver i EShare, LH3260HS-B1AG oferuje prostą obsługę, dzięki czemu tworzenie, zarządzanie i udostępnianie treści jest bardzo proste.

Wyświetlacz ELED VA zużywa znacznie mniej energii w porównaniu do DLED IPS, zachowując ten sam poziom jasności. Wszechstronna orientacja, elegancki wygląd i niezawodność 24/7 zapewniają płynną integrację z każdym środowiskiem biznesowym. Niezależnie od tego, czy jest używany w handlu detalicznym, środowisku korporacyjnym, hotelarstwie czy edukacji, LH3260HS-B1AG niewątpliwie przyciągnie uwagę odbiorców.

FailOver to funkcja, która automatycznie wykrywa źródła wejściowe. Gdy nie ma sygnału na domyślnym wejściu, automatycznie przełączy się na następne dostępne wejście. FailOver pozwala klientom nadać priorytet wielu wejściom (w tym przeglądarkom, odtwarzaczom multimedialnym i niestandardowym) i zapewnia, że treści są zawsze aktywnie wyświetlane.