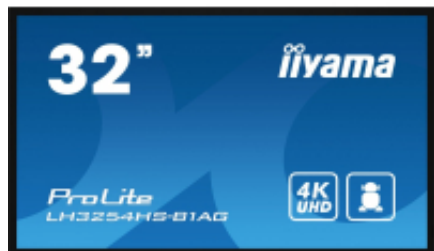


Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/iiyama-monitor-315-cala-lh3254hs-b1ag-ips-android-1920-x-1080-fhd-sklep-kozienice-radom-p-13486.html>



## Iiyama Monitor 31.5 cala LH3254HS-B1AG IPS ANDROID 1920 x 1080 FHD Sklep KOZIENICE RADOM

Cena brutto	<b>2 126,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 728,46 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>43604555</b>
Kod producenta	<b>LH3254HS-B1AG</b>
Kod EAN	<b>4948570120963</b>
Producent	<b>IYAMA</b>

### Opis produktu

## Monitor 31.5 cala LH3254HS-B1AG 24/7,IPS,ANDROID.11,FHD

### Android OS

Dzięki systemowi Android z łatwością można dostosować ekran do własnych potrzeb, instalując na nim dedykowane aplikacje.

### iiSignage<sup>2</sup>

iiSignage<sup>2</sup> to nasza platforma do zarządzania treściami digital signage, która umożliwi ich łatwą prezentację oraz bezpieczne zarządzanie wyświetlaczami. System do zarządzania treścią (CMS) daje Ci całkowitą kontrolę nad reklamą i wyświetlanym przekazem, w sposób całkowicie zdalny i bezpieczny.

### Signal FailOver

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.

Play your favourite music and show your most beautiful videos, photos and images directly on screen from a flash drive or the internal memory with the built-in media player.

## Full HD

Dzięki rozdzielczości natywnej 1920 x 1080p Twój LCD jest gotowy wyświetlać obrazy wysokiej rozdzielczości. Oznacza to również, że na ekranie zmieści się około 60% więcej informacji niż na monitorze z rozdzielczością 1280 x 1024.

## SPECYFIKACJA

Obraz	<p>Wygląd cienie ramki Przekątna 31.5", 80cm</p> <p>Panel IPS, powłoka szklana AG, matowe wykończenie, hazy 25%</p> <p>Rozdzielczość fizyczna 1920 x 1080 @60Hz (Full HD)</p> <p>Format obrazu 16:9</p> <p>Jasność 500 cd/m<sup>2</sup></p> <p>Kontrast statyczny 1200:1</p> <p>Czas reakcji (GTG) 8ms</p> <p>Kąty widzenia poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89°</p> <p>Kolory 16.7mln 8bit (NTSC 72%)</p> <p>Synchronizacja pozioma 28 - 160kHz</p> <p>Powierzchnia robocza szer. x wys. 698.4 x 392.85mm, 27.5 x 15.5"</p> <p>Plamka 0.364mm</p> <p>Obudowa czarna, matowa</p>
Interfejsy/Złącza/Sterowanie	<p>Analogowe wejścia sygnału VGA x1 (DVI-I: VGA+DVI)</p> <p>Cyfrowe wejścia sygnału DVI x1 (max. 1920x1080 @60Hz)</p> <p>HDMI x3 (v.2.0, max. 1920x1080 @60Hz)</p> <p>DisplayPort x1 (v.1.4, max. 1920x1080 @60Hz)</p> <p>Wejścia audio Mini jack x1 (3.5mm)</p> <p>Sterowanie RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack)</p> <p>RJ45 (LAN) x1</p> <p>IR x1 (3.5mm stereo mini)</p> <p>Cyfrowe wyjścia sygnału DisplayPort x1 (max. 3840x2160 @60Hz, MST-out Daisy Chain v.1.2)</p> <p>Wyjścia audio Mini jack x1</p> <p>Wbudowane głośniki 2 x 10W</p> <p>Monitor control output RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack)</p> <p>IR loop through x1 (3.5mm stereo mini)</p> <p>HDCP v.2.2</p> <p>Port USB x2 (v.2.0)</p>
Właściwość	<p>Zintegrowane oprogramowanie Android 11 OS, iiSignage2, FailOver, EShare</p> <p>WiFi tak (Wbudowany, 802.11ac)</p> <p>Hardware CPU: A73*4+A53*4, GPU: G52 MP8, RAM: 4GB, ROM: 32GB</p> <p>Ekstra micro SD card slot</p> <p>Maksymalny czas pracy bez przerwy 24/7</p> <p>Zapobieganie wypaleniu obrazu tak</p> <p>Odtwarzanie multimediiów tak</p> <p>Obudowa metal (przód)</p>
Mechaniczne	<p>Orientacja pozioma, pionowa</p> <p>Konstrukcja bez wentylatora tak</p> <p>Standard VESA 200 x 200mm</p> <p>Warunki pracy - temperatura 0°C - 40°C</p> <p>Warunki składowania - temperatura - 20°C - 60°C</p> <p>MTBF 50.000 godzin (wyłączając podświetlenie)</p>
Akcesoria w zestawie	<p>Kable zasilający, HDMI, RS-232c</p> <p>Instrukcje skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa</p>

	Pozostałe Pilot	Naklejki na otwory montażowe tak (baterie w zestawie)
Zarządzanie energią	Zasilacz wewnętrzny Zasilanie AC 100 - 240V, 50/60Hz Zużycie energii 67W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode	
Zrównoważony rozwój	Certyfikaty CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369) G	
Wymiary /Waga	Wymiary produktu szer. x wys. x gł. 733 x 427.5 x 66.5mm Wymiary pudła szer. x wys. x gł. 823 x 545 x 132mm Waga (bez pudła) 5.4kg Waga (z pudłem) 8.1kg Kod EAN 4948570120963	

## Gwarancja EasyProtect



WARTOŚĆ SPRZĘTU w przedziale od - do		+ 1 Rok	+ 2 Lata	+ 3 Lata
		przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®	przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®	przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®
JEDNORAZOWA OPŁATA				
200	699	49	69	99
700	1099	89	129	179
1100	1599	139	199	249
1600	1899	179	239	319
1900	2299	219	279	379
2300	2699	249	329	429
2700	3199	299	399	499
3200	3699	349	449	579
3700	4299	399	529	659
4300	4999	479	619	749
5000	5999	549	719	899
6000	6999	649	849	1049
7000	7999	749	999	1199
8000	9999	949	1199	1449
10000	11999	1099	1449	1749
12000	13999	1249	1699	2049
14000	15999	1399	1949	2349
16000	17999	1699	2299	2799
18000	19999	1899	2599	3199
20000	21999	2299	2999	3599

wszystkie kwoty wyrażone są w PLN, zawierają 23% podatki VAT

O szczegóły zapytaj handlowca lub sprawdź na stronie [www.easyprotect.pl](http://www.easyprotect.pl)

