



Philips  
Monitor LCD

42"  
Multimedia  
WXGA

BDL4221VS



## Afișaj robust pentru aplicații solicitante

Țineți costurile sub control cu acest monitor LCD rezistent, de 42", care poate fi controlat prin rețea. Utilizat în rețea, într-o matrice de monitoare sau ca afișaj independent într-un spațiu public, acest model oferă o multitudine de caracteristici pentru a servi chiar și cele mai solicitante aplicații

### Flexibilitate operațională pentru diferite aplicații

- Funcția zoom îmbunătățită acceptă aplicarea pe un perete de monitoare
- Monitorul poate fi controlat prin rețea, de la distanță
- Retransmiterea semnalului VGA permite conectarea mai multor monitoare în serie
- Tuner TV opțional
- Funcționare în modul portret

### Cost total de proprietate mai mic

- Gestionare inteligentă a alimentării pentru un consum redus
- Fără ardere permanentă în cazul afișării imaginilor statice

### Proiectat pentru spații publice

- Caracteristică de securitate pentru prevenirea controlului neautorizat
- Ramă metalică rezistentă și capac posterior metalic

### Optimizat pentru vizualizare publică

- Format panoramic WXGA cu rezoluție de 1366 x 768 pentru o imagine mai clară
- Luminozitatea se reglează automat în funcție de mediu

# PHILIPS

# Repere

## Rezoluție WXGA 1366 x 768

Formatul panoramic al panoului LCD cu rezoluție XGA poate afișa 1366 x 768 pixeli; WXGA le permite monitoarelor să nu fie baleiate pentru a asigura o afișare de calitate superioară și o reproducere mai fidelă a culorilor.

## Control automat al luminozității

Setările afișajului se reglează pentru a corespunde luminii ambientale fără intervenția utilizatorului.

## Ramă metalică rezistentă

Special proiectat pentru aplicațiile dificile din spații publice, rama metalică oferă o durabilitate și o protecție mai mari împotriva vandalizării. A fost folosită vopsea anodizată pentru a oferi ramei o protecție sporită împotriva zgârierii.

## Fără control neautorizat

Comenzile locale ale ecranului în așa fel încât să fie cât mai puțin vizibile din imediata apropiere. În plus, senzorul pentru telecomandă și

tastatura pot fi dezactivate prin RS232 pentru a preveni manipularea neautorizată a ecranului când este plasat într-un spațiu public.

## Sistem de control al rețelei: RS232

Sistemul de control al rețelei permite utilizatorului să controleze și să regleze monitoarele de la distanță, prin protocolul RS232.

## Funcție zoom pentru pereți de monitoare

Funcția zoom internă simplifică utilizarea în cadrul pereților de monitoare, eliminând echipamentele externe costisitoare. Compatibilitate cu configurațiile 2x2, 3x3, 4x4 și 5x1.

## Retransmitere a semnalului

Conectarea în serie a mai multor monitoare distribuie eficient controlul și conținutul vizual de la o singură sursă la o serie de monitoare aflate în mai multe locații dintr-un amplasament.

## Posibilitate de montare verticală

Acest monitor poate fi montat în siguranță și în poziție verticală.

## Tuner TV opțional

Se poate comanda separat un tuner TV opțional, care poate fi instalat de utilizator prin conectarea unității într-un slot din partea posterioară a monitorului. La pornirea monitorului, tunerul va fi recunoscut.

## Gestionare inteligentă a alimentării

Gestionarea inteligentă a energiei implică utilizarea de tehnologii economice care reduc semnificativ consumul de energie și costurile de exploatare.

## Fără ardere permanentă

Ecranele din spații publice afișează frecvent imagini statice care pot crea imagini fantomă (ardere). Este suficient să opriți și să porniți monitorul pentru ca aceste imagini fantomă să dispară complet.



