



BH280/BH380

Afişaj tip bară

Manual de utilizare



Exonerare de răspundere

BenQ Corporation nu face nicio declarație și nu acordă niciun fel de garanții, explicite sau implicite, cu privire la conținutul acestui document. BenQ Corporation își rezervă dreptul de a revizui acest document și de a face modificări periodice ale conținutului, fără obligația de a notifica vreo persoană privind o astfel de revizie sau de modificări.

Drepturi de autor

Drept de autor 2014 BenQ Corporation. Toate drepturile rezervate. Nicio parte a acestei publicații nu poate fi reprodusă, transmisă, transcrisă, stocată într-un sistem de indexare sau tradusă în orice limbă sau limbaj de programare, în orice formă și prin orice mijloace, electronice, mecanice, magnetice, optice, chimice, manuale sau altele fără permisiunea scrisă a BenQ Corporation.

Cuprins

Exonerare de răspundere	2
Drepturi de autor	2
Instrucțiuni importante privind siguranța	4
Precauții de siguranță și întreținere	4
Conținutul ambalajului.....	6
Lista de ambalare	6
Prezentare	6
Butoane	7
Porturi I/O	7
Instalarea afișajului	8
Selectarea semnalelor de intrare	8
Meniul OSD	8
Remediarea problemelor	10
Specificații	11
Dimensiunile produsului.....	12
BH280.....	12
BH380.....	12

Instrucțiuni importante privind siguranța

Precauții de siguranță și întreținere



Utilizarea unor comenzi, reglaje sau proceduri diferite de cele specificate în această documentație poate să cauzeze șoc electric, pericole electrice și / sau pericole mecanice.

Citiți și respectați aceste instrucțiuni când conectați și utilizați afișajul:

Funcționare:

- Feriți afișajul de razele solare și de sobe sau alte surse de căldură.
- Îndepărtați obiectele care ar putea să cadă în orificiile de ventilare ale cutiei de alimentare sau să împiedice răcirea adecvată a componentelor electronice ale afișajului.
- Nu blocați orificiile de ventilare ale cutiei de alimentare.
- Când poziționați afișajul, asigurați-vă că ștecherul și priza sunt ușor accesibile.
- Când opriți afișajul scoțând din priză cablul de alimentare, așteptați cel puțin 6 secunde înainte de a reconecta cablul de alimentare pentru funcționarea normală.
- Folosiți întotdeauna un cablu de alimentare aprobat și furnizat de BenQ. În cazul în care cablul de alimentare lipsește, luați legătura cu centrul de service local.
- Nu supuneți afișajul la vibrații sau la impacturi puternice în timpul funcționării.
- Nu loviți și nu scăpați afișajul în timpul funcționării sau transportului.
- Asigurați-vă că priza are împământare înainte de a conecta ștecherul. Înainte de a deconecta împământarea, scoateți ștecherul de alimentare din priză.

Întreținere:

- Pentru a evita deteriorarea afișajului, nu aplicați o forță excesivă pe acesta.
- Scoateți afișajul din priză dacă nu îl veți folosi o perioadă mai lungă de timp.
- Scoateți afișajul din priză dacă doriți să îl curățați cu o cârpă ușor umedă. Ecranul poate fi șters cu o cârpă uscată când afișajul este oprit. Nu folosiți însă niciodată solvenți organici, cum ar fi alcoolul, sau lichide pe bază de amoniac pentru curățarea afișajului.
- Pentru a evita pericolul de șoc electric sau de defectare definitivă a afișajului, nu îl expuneți la praf, ploaie, apă sau la medii cu umiditate excesivă.
- Dacă afișajul se udă, ștergeți-l cu o cârpă uscată cât mai curând cu putință.
- Dacă în afișaj pătrunde o substanță străină sau apă, opriți-l imediat și deconectați cablul de alimentare. Îndepărtați apoi substanța străină sau apa.
- Nu depozitați și nu folosiți afișajul în locații expuse la căldură, lumină solară directă sau frig excesiv.

Citiți și respectați aceste instrucțiuni când conectați și utilizați afișajul:

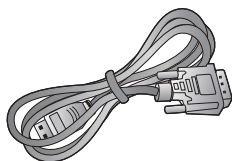
- Scoateți afișajul din priză dacă nu îl veți folosi o perioadă mai lungă de timp.
- Scoateți afișajul din priză dacă doriți să îl curățați cu o cârpă ușor umedă. Ecranul poate fi șters cu o cârpă uscată când afișajul este oprit. Nu folosiți însă niciodată alcool, solvenți sau lichide pe bază de amoniac.
- Feriți afișajul de razele solare și de sobe sau alte surse de căldură.
- Îndepărtați obiectele care ar putea să cadă în orificiile de ventilare sau să împiedice răcirea adecvată a componentelor electronice ale afișajului.
- Nu blocați orificiile de ventilare ale cutiei de alimentare.
- Mențineți afișajul uscat. Pentru a evita șocurile electrice, nu îl expuneți la ploaie sau la umezeală excesivă.
- Când opriți afișajul scoțând din priză cablul de alimentare sau cablul de alimentare c.c., așteptați 6 secunde înainte de a reconecta cablul de alimentare sau cablul c.c. pentru funcționarea normală.
- Când poziționați afișajul, asigurați-vă că ștecherul și priza sunt ușor accesibile.
- Luați legătura cu un tehnician de service dacă afișajul nu funcționează normal după ce urmați instrucțiunile din acest manual.

Conținutul ambalajului

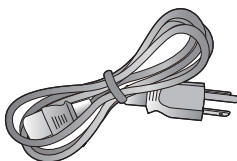
Lista de ambalare



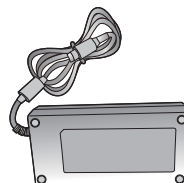
Afișaj tip bară x 1



Cablu HDMI la DVI x 1



Cablu de alimentare x 1

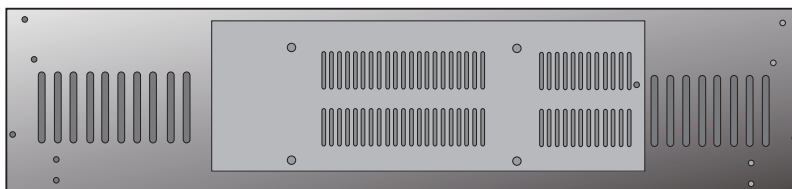


Adaptor de alimentare x 1

Prezentare



Vedere frontală

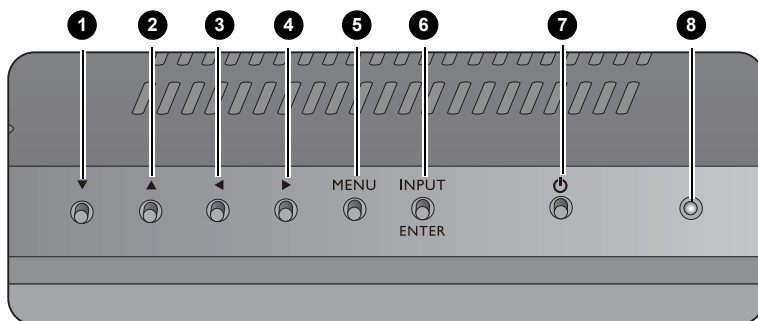


Vedere din spate



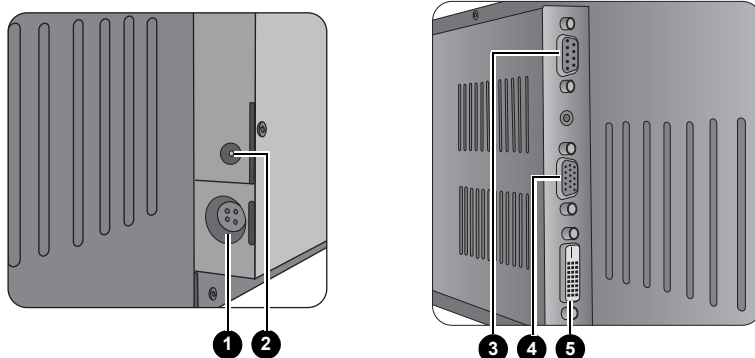
Vedere de sus

Butoane



Nr.	Nume	Nr.	Nume
1	Buton Jos	5	Buton de meniu
2	Buton Sus	6	Buton Sursă video
3	Buton Dreapta	7	Buton Pornit/Oprit
4	Buton Stânga	8	LED Pornit/Oprit

Porturi I/O



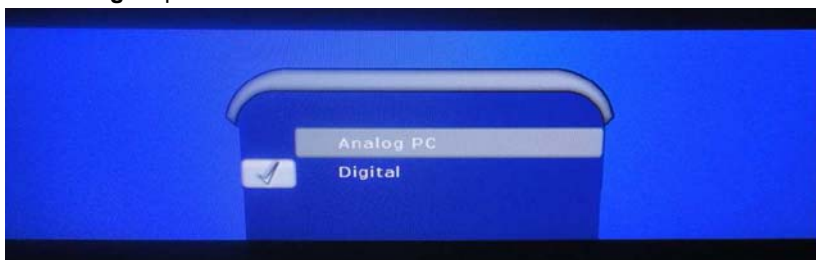
Nr.	Nume	Nr.	Nume
1	Ieșire c.c. 12 V	3	Port serial
2	Intrare c.c. 24 V	4	Port VGA
		5	Port DVI

Instalarea afișajului

După conectarea cablului de alimentare la priză și la afișaj, LED-ul Pornit/Oprit devine roșu. La apăsarea butonului Pornit/Oprit pentru pornirea afișajului, LED-ul Pornit/Oprit devine albastru. Apăsați din nou butonul Pornit/Oprit pentru a opri afișajul.

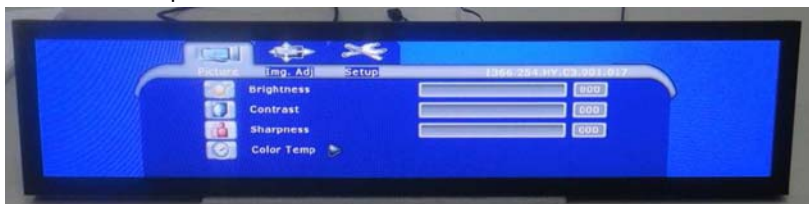
Selectarea semnalelor de intrare

Apăsați butonul sursei video pentru a selecta sursele **Analog PC** pentru intrare VGA sau **Digital** pentru intrare DVI.



Meniul OSD

Apăsați butonul de meniu pentru a deschide meniul cu setări OSD, apoi apăsați butoanele stânga sau dreapta pentru a selecta un submeniu. La final, apăsați butonul de meniu pentru a închide meniul cu setări OSD.



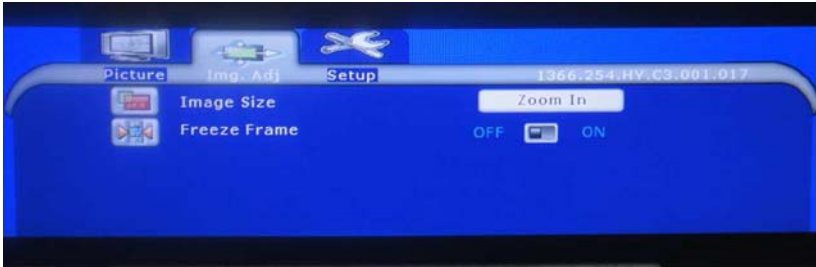
Meniul Picture (Imagine)

Acest meniu permite reglarea calității imaginii numai când la afișaj este conectată o sursă video. Apăsați butonul Jos pentru a selecta categoria de modificat, inclusiv **Brightness (Luminozitate)**, **Contrast**, **Sharpness (Claritate)**, **Color (Culoare)**, **Tint (Nuanță)** și **Color Temp (Temp culoare)**. Apăsați butoanele Stânga sau Dreapta pentru a regla valorile. Apăsați butonul de meniu pentru a ieși.



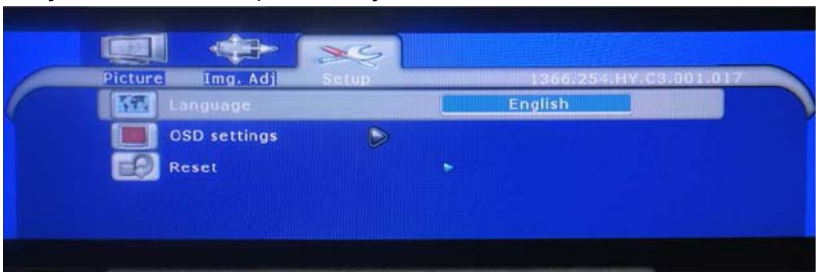
Meniul **Img. Adj (Regl. img.)**

Acest meniu permite reglarea imaginii. Apăsați butonul Jos pentru a selecta categoria de modificat, inclusiv **Image Size (Dimensiune imagine)** și **Freeze Frame (Stop cadru)**. Apăsați butoanele Stânga sau Dreapta pentru a regla setările. Apăsați butonul de meniu pentru a ieși.



Meniul **Setup (Configurare)**

Acest meniu permite configurarea OSD. Apăsați butonul Jos pentru a selecta categoria de modificat, inclusiv **Language (Limbă)**, **OSD setting (Setare OSD)** și **Reset (Resetare)**. Apăsați butoanele Stânga sau Dreapta pentru a regla setările. Apăsați butonul de meniu pentru a ieși.



Remedierea problemelor

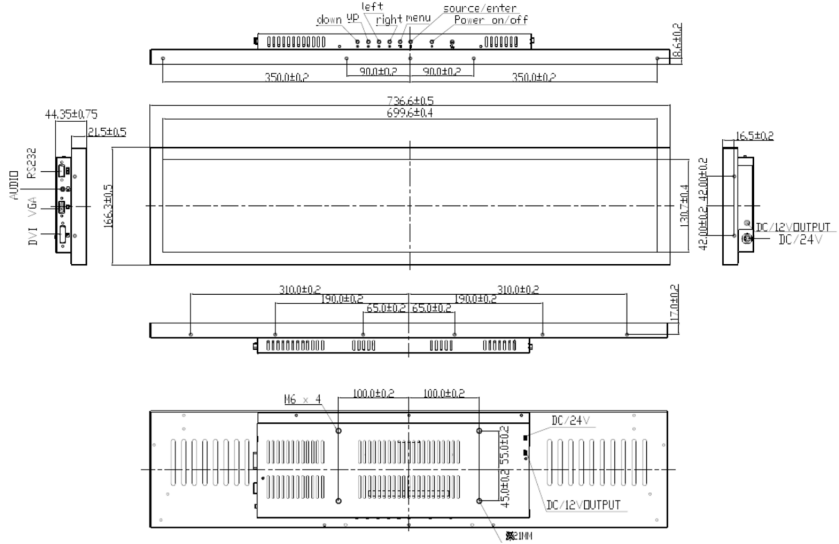
Simptom	Cauză posibilă	Remediu
Nu afișează imagini.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cablul de alimentare este deconectat. 2. Comutatorul principal din spatele afișajului nu este în poziția pornit. 3. Intrarea selectată nu este conectată. 4. Afișajul se află în modul inactiv. 	<p>Conectați cablul de alimentare.</p> <p>Asigurați-vă că comutatorul Pornit/Oprit este în poziția Pornit.</p> <p>Conectați un semnal la afișaj.</p>
Sunt afișate interferențe sau se aud zgomote.	Se datorează aparatelor electrice din jur sau becurilor fluorescente.	Mutați afișajul în alt loc pentru a vedea dacă interferențele se reduc.
Culorile sunt nefirești.	Cablul de semnal nu este conectat corect.	Verificați dacă cablul de semnal este bine atașat la mufa afișajului.
Imaginea este distorsionată, cu contururi anormale.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cablul de semnal nu este conectat corect. 2. Semnalul de intrare depășește capacitățile afișajului. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Asigurați-vă că cablul de semnal este conectat corect. 2. Verificați dacă sursa de semnal video nu depășește capacitățile afișajului. Verificați specificațiile semnalului de intrare.
Pe afișaj pot fi văzute imagini remanente după oprire.	A fost afișată o imagine statică prea mult timp.	Nu afișați o imagine statică prea mult timp, deoarece aceasta poate cauza afișarea permanentă a unei imagini remanente pe afișaj.

Specificații

Element		Specificații	
Panou	Nume model	BH280	BH380
	Lumină de fundal	LED pe margini	
	Rezoluție	1920 x 358 (pixeli)	1920 x 538 (pixeli)
	Raport de aspect	16:3	32:9
	Raport de contrast	3000:1	4000:1
	Luminozitate	700 nits	800 nits
	Unghi de vizionare	178° (CR>20)	
	Gamă de culori (x% NTSC)	72%	68%
	Rată cadre	60%	
	Timp de răspuns	6,5 ms	9 ms
	Biți panou	8 biți	
	Durată funcționare iluminare	50.000 h (tip.)	
	Orientare	Vedere / Portret	
	Interfață	Intrare (24 V)/ieșire (12 V) alimentare (c.c.), ieșire linie audio, intrare D-sub, intrare DVI-D, intrare/ieșire RS-232	
SET	Dimensiune	736,6 x 167,3 x 43,6 mm	980,9 x 303,2 x 43,6 mm
	Greutate	3 KG	6,4 KG
Alimentare	Intrare	C.a. 100-240 V, 50-60 Hz	
	Consum (pornit)	40 W (tip.)	76 W (tip.)

Dimensiunile produsului

BH280



BH380

S380P4-20/36/20

