

Moniteur professionnel 4K Ultra HD

PN-HW431

Moniteur professionnel au design léger et fin



- Faîtes une bonne impression avec un écran 43" adapté à votre environnement professionnel ou commercial
- Profitez d'une représentation optimale et améliorée des couleurs grâce à une large palette de couleurs acceptée
- Véritable expérience multimédia grâce aux lecteur multimédia 4K et haut-parleurs intégrés
- Design fin, moderne et élégant pour s'intégrer dans tout environnement
- Diffusez vos images et vidéos avec une résolution 4K Ultra HD (3840 x 2160 pixels)
- Affichage continu pendant les horaires d'activité soit un usage 16/7
- Connexion HDMI de dernière génération pour une diffusion 4K à 60Hz
- Choix de l'installation en portrait ou paysage

Spécifications

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

Technologie du panneau	TFT LCD
Résolution native (Pixels)	3840 x 2160
Taille diagonale (cm)	43 / 107
Rapport d'aspect	16:9
Technologie de rétro-éclairage	W-LED / Full Array
Luminosité (cd/m2)	350
Taux de contraste	4000 : 1
Couleurs d'affichage	1,06 Milliard
Temps de réponse (moy. gris à gris) ms	8
Angle de vue (H/L) 0 CR >10	178 / 178

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz)	100-240 / 50-60
Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX)	115
Consommation énergétique (W) (Veille)	0,50
Température de fonctionnement (°C)	0 - 40
Humidité (%)	20 - 80RH

POIDS ET MESURES

Taille du biseau (G/D) mm	12 / 12
Taille du biseau (H/B) mm	12 / 15
Dimensions du produit (L/H/P) mm	968 x 559 x 61
Poids du produit sans le pied (Kg)	9

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

HDMI	3
VGA	1
Entrée audio 3.5mm	1
Autre	HDMI2.0 / HDCP 2.2 / CEC

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

Entrée RS232C	1
Port réseau	1
USB	1

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

Enceintes intégrées (W)	10W + 10W
Entrée ordinateur - Plug and Play	✓
Gestion de l'alimentation	✓
Couleur du boîtier	Noir

SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT (EUROPE)

Rapport CB, CE	✓
Teneur en mercure (mg)	0

INSTALLATION

Paysage	✓
Portrait	✓
Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm)	VESA / 4 / 200 x 200

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

Audio RCA G-D	1
---------------	---

Moniteur professionnel 4K Ultra HD

PN-HW501

Moniteur professionnel au design léger et fin



- Faîtes une bonne impression avec un écran 50" adapté à votre environnement professionnel ou commercial
- Profitez d'une représentation optimale et améliorée des couleurs grâce à une large palette de couleurs acceptée
- Véritable expérience multimédia grâce aux lecteur multimédia 4K et haut-parleurs intégrés
- Design fin, moderne et élégant pour s'intégrer dans tout environnement
- Diffusez vos images et vidéos avec une résolution 4K Ultra HD (3840 x 2160 pixels)
- Affichage continu pendant les horaires d'activité soit un usage 16/7
- Connexion HDMI de dernière génération pour une diffusion 4K à 60Hz
- Choix de l'installation en portrait ou paysage

Spécifications

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

Technologie du panneau	TFT LCD
Résolution native (Pixels)	3840 x 2160
Taille diagonale (cm)	50 / 125
Rapport d'aspect	16:9
Technologie de rétro-éclairage	W-LED / Full Array
Luminosité (cd/m2)	350
Taux de contraste	4000 : 1
Couleurs d'affichage	1,06 Milliard
Temps de réponse (moy. gris à gris) ms	8
Angle de vue (H/L) 0 CR >10	178 / 178

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz)	100-240 / 50-60
Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX)	130
Consommation énergétique (W) (Veille)	0,50
Température de fonctionnement (°C)	0 - 40
Humidité (%)	20 - 80RH

POIDS ET MESURES

Taille du biseau (G/D) mm	12 / 12
Taille du biseau (H/B) mm	12 / 14
Dimensions du produit (L/H/P) mm	1124 x 646 x 69
Poids du produit sans le pied (Kg)	13

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

HDMI	3
VGA	1
Entrée audio 3.5mm	1
Autre	HDMI2.0 / HDCP 2.2 / CEC

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

Entrée RS232C	1
Port réseau	1
USB	1

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

Enceintes intégrées (W)	10W + 10W
Entrée ordinateur - Plug and Play	✓
Gestion de l'alimentation	✓
Couleur du boîtier	Noir

SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT (EUROPE)

Rapport CB, CE	✓
Teneur en mercure (mg)	0

INSTALLATION

Paysage	✓
Portrait	✓
Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm)	VESA / 4 / 400 x 200

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

Audio RCA G-D	1
---------------	---

Moniteur professionnel 4K Ultra HD

PN-HW551

Moniteur professionnel au design léger et fin

The Moment is Real					
Theater 1	10:00 -11:50	12:15 -2:05	2:30 -4:20	4:45 -6:35	7:00 -8:50
	▲ Almost full	● Seats available	● Seats available	● Seats available	● Seats available

A Professor's Story					
Theater 2	1:25 -3:25	3:50 -5:50	6:15 -8:15	8:40 -10:40	
	▲ Almost full	● Seats available	● Seats available	● Seats available	

Doctor Margot					
Theater 3	10:35 -12:35	3:25 -5:25	8:25 -10:25		
	✘ Sold out	▲ Almost full	● Seats available		

- Faîtes une bonne impression avec un écran 55" adapté à votre environnement professionnel ou commercial
- Profitez d'une représentation optimale et améliorée des couleurs grâce à une large palette de couleurs acceptée
- Véritable expérience multimédia grâce aux lecteur multimédia 4K et haut-parleurs intégrés
- Design fin, moderne et élégant pour s'intégrer dans tout environnement
- Diffusez vos images et vidéos avec une résolution 4K Ultra HD (3840 x 2160 pixels)
- Affichage continu pendant les horaires d'activité soit un usage 16/7
- Connexion HDMI de dernière génération pour une diffusion 4K à 60Hz
- Choix de l'installation en portrait ou paysage

Spécifications

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

Technologie du panneau	TFT LCD
Résolution native (Pixels)	3840 x 2160
Taille diagonale (cm)	55 / 138
Rapport d'aspect	16:9
Technologie de rétro-éclairage	W-LED / Full Array
Luminosité (cd/m2)	350
Taux de contraste	4000 : 1
Couleurs d'affichage	1,06 Milliard
Temps de réponse (moy. gris à gris) ms	8
Angle de vue (H/L) 0 CR >10	178 / 178

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz)	100-240 / 50-60
Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX)	150
Consommation énergétique (W) (Veille)	0,50
Température de fonctionnement (°C)	0 - 40
Humidité (%)	20 - 80RH

POIDS ET MESURES

Taille du biseau (G/D) mm	14 / 14
Taille du biseau (H/B) mm	14 / 15
Dimensions du produit (L/H/P) mm	1239 x 711.5 x 62
Poids du produit sans le pied (Kg)	16

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

HDMI	3
VGA	1
Entrée audio 3.5mm	1
Autre	HDMI2.0 / HDCP 2.2 / CEC

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

Entrée RS232C	1
Port réseau	1
USB	1

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

Enceintes intégrées (W)	10W + 10W
Entrée ordinateur - Plug and Play	✓
Gestion de l'alimentation	✓
Couleur du boîtier	Noir

SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT (EUROPE)

Rapport CB, CE	✓
Teneur en mercure (mg)	0

INSTALLATION

Paysage	✓
Portrait	✓
Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm)	VESA / 4 / 400 x 200

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

Audio RCA G-D	1
---------------	---

Moniteur professionnel 4K Ultra HD

PN-HW651

Moniteur professionnel au design léger et fin



- Faites une bonne impression avec un écran 65" adapté à votre environnement professionnel ou commercial
- Profitez d'une représentation optimale et améliorée des couleurs grâce à une large palette de couleurs acceptée
- Véritable expérience multimédia grâce aux lecteur multimédia 4K et haut-parleurs intégrés
- Design fin, moderne et élégant pour s'intégrer dans tout environnement
- Diffusez vos images et vidéos avec une résolution 4K Ultra HD (3840 x 2160 pixels)
- Affichage continu pendant les horaires d'activité soit un usage 16/7
- Connexion HDMI de dernière génération pour une diffusion 4K à 60Hz
- Choix de l'installation en portrait ou paysage

Spécifications

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

Technologie du panneau	TFT LCD
Résolution native (Pixels)	3840 x 2160
Taille diagonale (cm)	65 / 163
Rapport d'aspect	16:9
Technologie de rétro-éclairage	W-LED / Full Array
Luminosité (cd/m2)	350
Taux de contraste	4000 : 1
Couleurs d'affichage	1,06 Milliard
Temps de réponse (moy. gris à gris) ms	8
Angle de vue (H/L) 0 CR >10	178 / 178

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz)	100-240 / 50-60
Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX)	205
Consommation énergétique (W) (Veille)	0,50
Température de fonctionnement (°C)	0 - 40
Humidité (%)	20 - 80RH

POIDS ET MESURES

Taille du biseau (G/D) mm	14 / 14
Taille du biseau (H/B) mm	14 / 15
Dimensions du produit (L/H/P) mm	1458 x 835 x 82
Poids du produit sans le pied (Kg)	27,5

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

HDMI	3
VGA	1
Entrée audio 3.5mm	1
Autre	HDCP 2.2

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

Entrée RS232C	1
Port réseau	1
USB	1

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

Enceintes intégrées (W)	10W + 10W
Entrée ordinateur - Plug and Play	✓
Gestion de l'alimentation	✓
Couleur du boîtier	Noir

SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT (EUROPE)

Rapport CB, CE	✓
Teneur en mercure (mg)	0

INSTALLATION

Paysage	✓
Portrait	✓
Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm)	VESA / 4 / 400 x 400

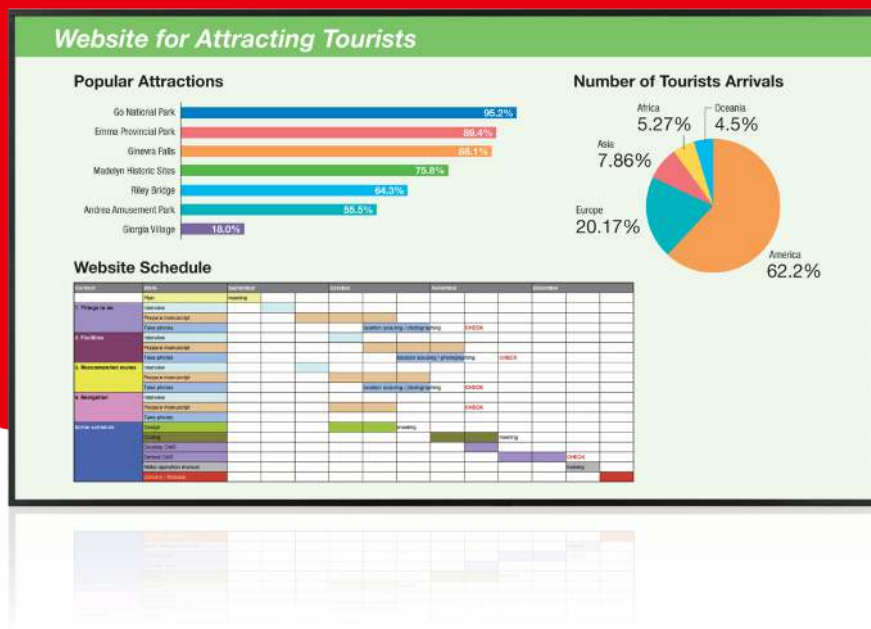
CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

Audio RCA G-D	1
---------------	---

Moniteur professionnel 4K Ultra HD

PN-HW751

Moniteur professionnel au design léger et fin



- Faites une bonne impression avec un écran 75" adapté à votre environnement professionnel ou commercial
- Profitez d'une représentation optimale et améliorée des couleurs grâce à une large palette de couleurs acceptée
- Véritable expérience multimédia grâce aux lecteur multimédia 4K et haut-parleurs intégrés
- Design fin, moderne et élégant pour s'intégrer dans tout environnement
- Diffusez vos images et vidéos avec une résolution 4K Ultra HD (3840 x 2160 pixels)
- Affichage continu pendant les horaires d'activité soit un usage 16/7
- Connexion HDMI de dernière génération pour une diffusion 4K à 60Hz
- Choix de l'installation en portrait ou paysage

Spécifications

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

Technologie du panneau	TFT LCD
Résolution native (Pixels)	3840 x 2160
Taille diagonale (cm)	75 / 189
Rapport d'aspect	16:9
Technologie de rétro-éclairage	Edge LED
Luminosité (cd/m2)	400
Taux de contraste	1.200 : 1
Couleurs d'affichage	1,06 Milliard
Temps de réponse (moy. gris à gris) ms	8
Angle de vue (H/L) 0 CR >10	178 / 178

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz)	100-240 / 50-60
Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX)	255
Consommation énergétique (W) (Veille)	0,50
Température de fonctionnement (°C)	0 - 40
Humidité (%)	20 - 80RH

POIDS ET MESURES

Taille du biseau (G/D) mm	15 / 15
Taille du biseau (H/B) mm	15 / 15
Dimensions du produit (L/H/P) mm	1680 x 959 x 65,5
Poids du produit sans le pied (Kg)	55

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

HDMI	3
VGA	1
Entrée audio 3.5mm	1
Autre	HDMI2.0 / HDCP 2.2 / CEC

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

Entrée RS232C	1
Port réseau	1
USB	1

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

Enceintes intégrées (W)	10W + 10W
Gestion de l'alimentation	✓
Couleur du boîtier	Noir
Autre	Structure métallique

SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT (EUROPE)

Rapport CB, CE	✓
Teneur en mercure (mg)	0

INSTALLATION

Paysage	✓
Portrait	✓
Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm)	VESA / 4 / 600 x 400

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

Audio RCA G-D	1
---------------	---

Moniteur professionnel 4K Ultra HD

PN-HW861

Moniteur professionnel au design léger et fin



- Faîtes une bonne impression avec un écran 86" adapté à votre environnement professionnel ou commercial
- Profitez d'une représentation optimale et améliorée des couleurs grâce à une large palette de couleurs acceptée
- Véritable expérience multimédia grâce aux lecteur multimédia 4K et haut-parleurs intégrés
- Design fin, moderne et élégant pour s'intégrer dans tout environnement
- Diffusez vos images et vidéos avec une résolution 4K Ultra HD (3840 x 2160 pixels)
- Affichage continu pendant les horaires d'activité soit un usage 16/7
- Connexion HDMI de dernière génération pour une diffusion 4K à 60Hz
- Choix de l'installation en portrait ou paysage

Spécifications

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

Technologie du panneau	TFT LCD
Résolution native (Pixels)	3840 x 2160
Taille diagonale (cm)	86 / 217
Rapport d'aspect	16:9
Technologie de rétro-éclairage	Edge LED
Luminosité (cd/m2)	400
Taux de contraste	1.200 : 1
Couleurs d'affichage	1,06 Milliard
Temps de réponse (moy. gris à gris) ms	8
Angle de vue (H/L) 0 CR >10	178 / 178

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz)	100-240 / 50-60
Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX)	330
Consommation énergétique (W) (Veille)	0,50
Température de fonctionnement (°C)	0 - 40
Humidité (%)	20 - 80RH

POIDS ET MESURES

Taille du biseau (G/D) mm	15 / 15
Taille du biseau (H/B) mm	15 / 15
Dimensions du produit (L/H/P) mm	1928 x 1099 x 76
Poids du produit sans le pied (Kg)	64

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

HDMI	3
VGA	1
Entrée audio 3.5mm	1
Autre	HDMI2.0 / HDCP 2.2 / CEC

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

Entrée RS232C	1
Port réseau	1
USB	1

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

Enceintes intégrées (W)	10W + 10W
Gestion de l'alimentation	✓
Couleur du boîtier	Noir
Autre	Structure métallique

SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT (EUROPE)

Rapport CB, CE	✓
Teneur en mercure (mg)	0

INSTALLATION

Paysage	✓
Portrait	✓
Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm)	VESA / 4 / 600 x 400

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

Audio RCA G-D	1
---------------	---