

Fiche produit Fujitsu Ecran P24W-7 LED Ecran

Ecran supérieur : écran large de 61 cm (24 pouces)
Technologie d'affichage de pointe et solutions écologiques innovantes

Si vous êtes un professionnel qui utilise des applications exigeantes et dont les besoins en termes de pixels, de couleurs et de performances sont très élevés, l'écran P24W-7 LED de FUJITSU est une dalle de pointe. Il dispose également de fonctions uniques et innovantes telles que notre technologie de détecteur de présence en attente de brevet et le concentrateur USB alimenté et toujours disponible.

Technologie de détecteur de présence en attente de brevet et le concentrateur USB alimenté et toujours disponible.

Solutions d'économie d'énergie uniques avec consommation nulle en mode veille

Technologie de détecteur de présence en attente de brevet et le concentrateur USB alimenté et toujours disponible.

Fonctionnalités confortables centrées sur l'humain comme le détecteur de présence avec la solution de sécurité pour PC et le contrôle automatique de la luminosité

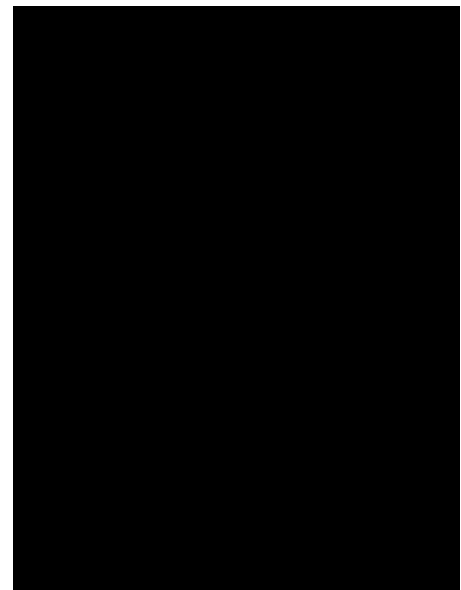
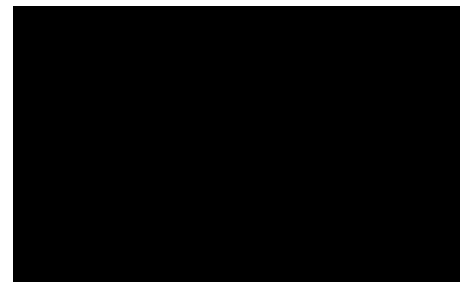
Technologie de détecteur de présence en attente de brevet et le concentrateur USB alimenté et toujours disponible.

DisplayPort, HDMI, MHL, DVI et analogique

Technologie de détecteur de présence en attente de brevet et le concentrateur USB alimenté et toujours disponible.

Technologie de détecteur de présence en attente de brevet et le concentrateur USB alimenté et toujours disponible.

Technologie de détecteur de présence en attente de brevet et le concentrateur USB alimenté et toujours disponible.



Détails techniques

Points forts

Technologie grand angle, Capteur de présence avec solution de sécurité du PC, Préréglage du contraste compatible
 Fonctionnement 24 heures sur 24, 7 jours sur 7

Support ergonomique

Support	Socle 4 en 1
Plage de réglage de la hauteur	% \$'a a
Hauteur d'image au-dessus du bureau (min)	45 mm
Rotation en mode portrait	- \$šffch]cb Ui hca U]ei YŁ
Angle d'inclinaison	!) š#ž') š
Angle d'orientation	' (\$š

Qualité d'image

Ecran et rétroéclairage	K]XY j]Yk]b['Ub['YhWbc`c[m#98
Traitement de la surface de l'écran	Revêtement résistant 3H, Mat
Contraste - standard	%\$\$.%
Contraste - avancé	&\$Z\$Z\$Z\$\$.%
Temps de réponse standard gris/gris	5 ms (in Video mode)
Angle de vue (h/v) - standard	%t, \$%t, \$7F%\$.%
Réglage des couleurs	16,7 millions de couleurs
Large gamme de couleurs - standard	9gdUW`Wđi`Yi f++i`BHG7 #%\$S'i`gf; 6
Luminosité - standard	' \$\$ W#h

Taille et résolution

Rapport d'affichage	%\$.%\$
Taille diagonale	61 cm (24 po)
Résolution (originale)	%ú &\$1 %&\$S`d]l Yg
Résolution (interpolée)	%ú &\$1 %\$ \$`d]l Yg%ú, \$1 %\$) \$`d]l Yg%ú* \$S1 %&\$S`d]l Yg%(\$S1 - \$S`d]l Yg%&, \$1 ; \$S`d]l Yg%&, \$1 '+, `d]l Yg%\$&(1 '+, `d]l Yg, \$S1 *\$S`d]l Yg%(\$1 (, \$`d]l Yg
Taille de l'image	518 x 324 mm
Espacement des pixels	\$Z+\$`a a

Fréquences

Horizontal	' \$! , &_<n
Vertical	(, !'+<n

Connectivité

DisplayPort	1 port DisplayPort v1.2
HDMI	%dcfh<8A =>('U YWdf]gY`Yb WUf[Y`A <@&"\$
DVI	1 port DVI-D (HDCP)
VGAD-SUB	1 x D-SUB
Signal audio de la sortie	Df]gY`'UW`ghfffc" ž) `a a `dci f`Wgei Y
Signal audio de l'entrée	Df]gY`'UW`ghfffc" ž) `a a
Sortie audio	2 x 1.5 W
USB descendant	(`dcfngl G6" "\$
USB ascendant	1 x USB

Menu simple d'utilisation

Langues	5fUVYžHW, ei Yž8Ubc]gžB`fYf`UbXU]gž5b[`U]gž:]bbc]gž: fUb, U]gž5`Ya UbXž#U`Y]bžBcf] f]]YbžDc`cbU]gžDcfh [U]gž`Fi ggYž9gdU] bc`žG`fXc]gžH`fW`šdcbU]gž7`]bc]g]g]a`d`]U]fz7`]bc]g]fUX]h]cbbY`
Luminosité / Contraste	Luminosité, Contraste, Niveau du noir, Luminosité automatique, Niveau automatique
Couleur	+) \$\$ \$\$\$ž*) \$) \$\$\$žCf]]bU]YžGfJ6ž7ci`Yi`f`dYfgcbbU]gYf`fJ6Ł
Réglage de l'image	<cf`c[YžD`U]gžDcg]h]cb`š`cf]ncbhuYžDcg]h]cb`j`Yf]W`Yž9l`dUbg]cbžG`h`fU]h]cbžBYHhYf`
Audio	Muet, Volume

Informations	Nom de modèle, Numéro de série, Résolution/mode, Signal d'entrée
Configuration	GfYVWjcb XNfbhfYz@Ub[i Yz887!7z8fU] CG8ZFUddy`Yb i g]bY

Consommation d'énergie (utilisation normale)

Arrêt automatique	\$"&&fk]h`8]gd'UhDcftL:K
Economie d'énergie 0 W	\$Z\$ K
Arrêt du disque dur	\$Z\$ K
Mode d'économie d'énergie	\$""`fk]h`8]gd'UhDcftL:K
Fonctionnement avec paramètres EPA	18,3 W
Luminosité maximale de fonctionnement	26 W
Affichage de l'alimentation	intégré
Remarques sur l'énergie	gubjgcbzgubgl G6/VWbgca a Uh]cb XY \$k UthYb'a cXY] Y]"UY VW-8A z8J =YhJ; 5/

Valeurs électriques

Plage de tension nominale	%%\$J !' &(\$ J
Plage de fréquence nominale) \$<n! *\$<n
Classe de protection	1

Conformité

Europe	7UggY XNzUMWjY fbyf] fh]ei Y: 5Zz7Yfh]UW]cb 79VzbZfa fa Ybh{ "UX]fVW] Y 97 &\$\$(#\$, #997z9B *\$-) \$zFc<Cz WEEE, Déclaration d'informatique écologique
Modèle	P24W-7
Allemagne	TÜV GS
Russie	957
Etats-Unis/Canada	FCC classe B, cUL
Australie/Nouvelle-Zélande	7!H]W fdtf] i t
Japon	VCCI
Corée du Sud	KC (prévu)
Argentine	TÜV-S
Taiwan	BSMI (prévu)
Chine	CCC (prévu)
Arabie Saoudite	G5CC
International	9VubgWfh]UfgH7C *"\$z9B9F; MG-5F r*" \$z@JY" 9D95H± Cf fff] [cbjgd]V]Uei Ygtz-6C- &(%' \$+ fXfZ]i hXY'd] Y'g classe I)
Lien vers la conformité	\hru.#[`cVUgd"rgZ]rg "Vza #g]Yg#Vfh]UW]Yg

Qualité et fiabilité

MTBF (démonstré)	+\$\$\$\$\$ \
------------------	---------------

Dimensions / Poids / Environnement

Dimensions sans le support (L x P x H))) - 1 *(1 ' ** 'a a &&z\$%l '&)' 1 % (z %dci W
Dimensions avec le support (L x P x H))) - 1 &\$ (1 " , ('a a &&"\$%l ; "\$' 1 %) "%&dci W
Poids (emballé)	- z (_] &\$z+&`Vg
Poids (après déballage)	+z% _] 15,65 lbs
Poids (moniteur uniquement)	(z& _] - z&* `Vg
Température ambiante de fonctionnement) !') `s7

Divers

Divers	J 9G5 887#7z`bhfYZJW XY'a cbH] Y dci f fVub d'UhJ 9G5 A -6 8 %\$\$ 7zJYffci ?Ybg]b[hcb dfdfUff
Couleur	Gris marbre

Contenu du package

Accessoires livrés avec l'écran	7 V`Y`XY`XcbbfYg'dci f'dcfhXj`MUb`%`a 7 V`Y`XY`XcbbfYg8J`#8`%`a 7 V`Y`XY`XcbbfYg8!G`6`%`a 7 V`Y`Ui`Xjc`%`a 7 V`Y`I`G6`%`a`f!`G6!5`{`1`G6!6L 7 V`Y`Xj`a`YbHj`cb'dci f'dfjg`'a`i`fU`Y`fB!`fcl`GWi`_c!`Hnd`Y`799`+L`%`a Brochure d'installation rapide CD d'utilitaires Livret de garantie Livret de sécurité
---------------------------------	---

Remarques sur les accessoires livrés avec l'écran	7 V`Y`g`XY`XcbbfYg`V`V`Y`I`G6`Yh`V`V`Y`Ui`Xjc`X`f`W`bb`Y`M`U`V`Y`g`X`Y`'`j`f`M`U`b`
---	--

Informations de commande

Référence	G&*`*`%`?`%`(-,`!`J`%`(\$`
Code commande spécifique à chaque pays	68@`?`%`(-,`J`%`(\$`!`?`!`U`j`Y`W`V`V`Y`X`j`a`Y`b`H`j`c`b`'`F`c`n`l`i`a`Y`!`i`b`j`z`c`V`][`U`r`c`]`f`Y`d`c`i`f`d`U`n`g`U`f`U`V`Y`g` 68@`?`%`(-,`J`%`(\$`!`7`<`B`!`U`j`Y`W`V`V`Y`X`j`a`Y`b`H`j`c`b`'`^`!`b`Y`Y`h`7`9`#`c`V`][`U`r`c`]`f`Y`d`c`i`f`^`U`^`!`b`Y` 68@`?`%`(-,`J`%`(\$`!`-`B`!`U`j`Y`W`V`V`Y`X`j`a`Y`b`H`j`c`b`'`^`!`b`Y`Y`h`7`9`#`c`V`][`U`r`c`]`f`Y`d`c`i`f`^`U`^`!`b`Y` 68@`?`%`(-,`J`%`(\$`!`-`B`!`U`j`Y`W`V`V`Y`X`j`a`Y`b`H`j`c`b`z`c`V`][`U`r`c`]`f`Y`d`c`i`f`^`Y`g`d`U`n`g`X`U`b`g`'`Y`g`e`i`Y`g`'`!`a`d`c`f`U`H`j`c`b`U`j`Y`W`V`V`Y` Europe n'est pas autorisée
Code EAN	(\$)`!`\$&*)`)*`*`+`

Garantie

Période de garantie	3 ans (selon le pays)
Type de garantie	9b`.,`j`Ya`Y`b`h`g`f`g`l`Y`f`Y`b`Z`c`b`V`j`c`b`X`Y`g`W`b`X`!`h`c`b`g`g`d`f`V`j`U`e`i`Y`g`{`W`U`e`i`Y`d`U`n`g`L`
Conditions générales de la garantie	\`H`r`d`.#`g`d`d`c`f`h`g`Z`!`h`g`"V`a`#`U`f`f`U`b`h`m`
Disponibilité des pièces de rechange)`U`b`g`U`d`f`g`U`U`b`X`Y`U`j`J`Y`X`i`d`f`c`X`i`h`
Service Weblink	\`H`r`d`.#`k`k`k`Z`!`h`g`"V`a`#`g`g`f`j`J`W`g`j`d`d`c`f`h`

PRAD.de online



DF58z9MUb`D&(K`!`+`@98`XY`
 Fujitsu, résultat du test : bien
 fYg`h`U`i`f`c`b`c`a`Y`z`5`Y`a`U`[`b`Y`!`
 Bcj`Ya`VfY`&\$`%`

Plus d'informations

Solutions de plates-formes Fujitsu

In addition to FUJITSU Ecran P24W-7 LED, Fujitsu provides a range of platform solutions. H.YmVta V]bY fY]UVY: i]hg dfcXi Vtgk]h` H.YVYgh]b gYfj]WgZ_bck !\ck UbX'k cfXk]XY partnerships.

Fujitsu Portfolio

Build on industry standards, Fujitsu offers a full dcfhc]c'cZ+\UfXk UfY'UbX'gcZk UfY'dfcXi VtgZ services, solutions and cloud offering, ranging from clients to datacenter solutions and]bW XYghY VfcUX ghUW'cZ6i g]bYggGc'i h]cbgZ Ugk Y` UgHAYZ ``gUW'cZ7ci X'cZZf]b[``H.]g U`ck gWg]ca Yfg]c`Y] YfU[YZca U'HYfbU]j Y sourcing and delivery models to increase their business agility and to improve their IT operation's reliability.

Computing Products

k k k "Z]hg "Vta # cVU#dfcXi VtgZa di h]b #

Software

k k k "Z]hg "Vta #gcZk UfY#

Plus d'informations

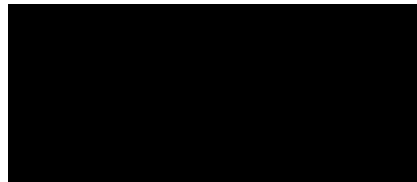
Learn more about FUJITSU Ecran P24W-7 LED, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or j]ghci f'k YVg]h` \Htd.#k k k "Z]hg "Vta #Zg]X]gd`Ung

Programme d'innovation écologiquement responsable de Fujitsu (Green Policy Innovation)

Le programme d'innovation écologiquement responsable (Green Policy Innovation) XY: i]hg Yghi b dfcYhfU]gf { "XWY"Y mondiale pour réduire l'impact sur l'environnement.

BchfY'cVYV]ZghXY XY Vbhf]Vi Yf{ "U création d'un environnement durable pour les générations futures par l'informatique, en nous aidant de notre savoir-faire.

Dci fXY'd'i gUa d'Yg]bZ'fa Uh]cbgZ'fYbXYnl j ci g{ "UXfYggYü \Htd.#k k k "Z]hg "Vta # global/about/environment/



Copyrights

Tous droits réservés, y compris tous les droits XY'dfcdf]fY']bHY`Ym Y`Y" A cX]U]M]h]cbg apportées aux données techniques réservées. L'offre et la livraison des produits gcbhgci a]gYg{ "Yi fX]g]dcb]V]]h` Hti HY' fYg]dcb]V]]h`ei Ubh{ "Ni \Ui gh]]hZ{ ' l'exactitude et/ou au caractère réel des données et des illustrations est exclue.

Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du Z]Vf]VbhfYgdYV]Z'Yi fi h]]g]h]cb dUFXYg h]Yfgdci f`Yi f'dfcdfY Vfb]UW dYi hYbhfU]bYf` une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights.

Dci f'd'i gX]bZ'fa Uh]cbgZ']ghYn`Y g]hYü k k k " fujitsu.com/terms Copyright © Fujitsu Technology Solutions

Exclusion de responsabilité

Les données techniques sont susceptibles XNi]fY a cX]U]fYgYh`U`]j fU]gcb YZZV] fY'gci g réserve de disponibilité. Toute responsabilité ei Ubh{ "Ni \Ui gh]]hZ{ "Ni U]M]h XY YhUi ` caractère réel des données et des illustrations est exclue. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights Xi Z]Vf]VbhfYgdYV]Z'Yi fi h]]g]h]cb dUFXYg h]Yfgdci f`Yi f'dfcdfY Vfb]UW dYi hYbhfU]bYf` une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights.

Contact

Fujitsu Technology Solutions GmbH
K YVg]h`. k k k "Z]hg "Vta #Zg
&&\$)!\$-1&- 7919B

Hti gXfc]hg]fYf]fYgZm]Wta d]f]ghci g`YgXfc]hgXY d'fcdf]fY']bHY`Ym Y`Y" A cX]U]M]h]cbgUddcf]fYgU I Xcbb]fYgh]Wb]jei Yg f'fYf]fYg' @iZZY Yh`U`]j fU]gcb XYgdfcXi]hg]gcbhgci a]gYg{ "Yi fX]g]dcb]V]]h` Hti HY' fYg]dcb]V]]h`ei Ubh{ "Ni \Ui gh]]hZ{ ' l'exactitude et/ou au caractère réel des données et des illustrations est exclue.

7YgXf]g] bUh]cbgdYi j Ybh..hfY XYga Ufei YgVta a Yf]U]YgYh`ci XYgVtdm]]\hgXi Z]Vf]VbhfYgdYV]Z'Yi fi h]]g]h]cb dUFXYg h]Yfgdci f`Yi f'dfcdfY Vfb]UW dYi hYbhfU]bYf` bY j]c Uh]cb XYgXfc]hgXYg d'fcdf]fY]fYf]fYgXYWga Ufei YgVta a Yf]U]Ygci XY ces copyrights.

Dci f'd'i gX]bZ'fa Uh]cbgZ']ghYn`Y g]hYü k k k "Z]hg "Vta #Yfa g Copyright © Fujitsu Technology Solutions