

Fiche produit

Fujitsu Ecran P24T-7 LED Ecran

Affichage de qualité supérieure : écran large de 61 cm (24 pouces)
Un affichage parfait pour une communication fluide

L'écran P24T-7 LED de FUJITSU est le choix idéal pour les professionnels qui utilisent des applications nécessitant un niveau élevé de performances et de pixels. L'écran offre des performances d'affichage et une restitution des couleurs exceptionnelles. Il est également doté de fonctionnalités uniques et innovantes comme une connectivité USB disponible en veille, un détecteur de présence face à l'écran en attente de brevet et un voyant indiquant les appels entrants. Vous êtes ainsi équipé pour profiter de toutes les applications UC&C modernes. Classe d'efficacité énergétique : A

Technologie avec angle de vue ultra-large associée à des couleurs très précises

Adapté aux modes de communication modernes en bureau avec un voyant d'appel et un port USB disponible en veille pour les périphériques UC&C, même lorsque l'écran est en mode d'économie d'énergie

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 (ABC)

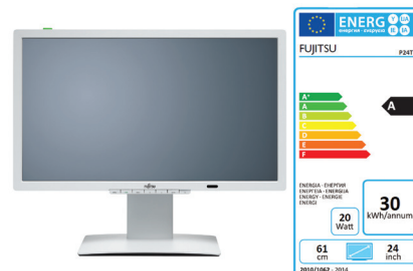
Position détendue et optimale grâce à un support ergonomique permettant d'ajuster la hauteur, l'orientation, l'inclinaison et la rotation de l'écran à 90° avec le détecteur de pivot automatique et une gestion des câbles optimisée pour un bureau organisé.

Connectivité hautement flexible pour les périphériques professionnels : DisplayPort, HDMI, MHL, DVI et analogique

Préréglage compatible avec la norme DICOM Greyscale pour les applications de vérification clinique

Avec les outils d'administration DisplayView pour la collecte des inventaires à distance et les tâches de configuration.

Port Hub USB 3.0 intégré ultra rapide toujours disponible, notamment pour les appels entrants via un casque USB



Détails techniques

Points forts

Indicateur d'appel, Capteur de présence avec solution de sécurité du PC, Technologie grand angle, Préréglage du contraste compatible avec la norme DICOM Greyscale Standard Display Function, Moyenne de précision chromatique : DeltaE<2, Support 4 en 1, guide-câble, Mode Eco : bouton dédié et voyant d'état Eco 3 couleurs, Contrôle de la luminosité automatique, Rotation automatique, USB toujours disponible (en fonctionnement et en veille), Suite DisplayView™ IT, Fonctionnement 24 heures sur 24, 7 jours sur 7

Support ergonomique

Support	Support 4 en 1
Plage de réglage de la hauteur	130 mm
Hauteur d'image au-dessus du bureau (min)	45 mm
Rotation en mode portrait	90°
Angle d'inclinaison	-5° / +35°
Angle d'orientation	340°

Qualité d'image

Ecran et rétroéclairage	Wide viewing angle technology/LED
Traitement de la surface de l'écran	Revêtement résistant 3H, Mat
Contraste - standard	3000:1
Contraste - avancé	20,000,000:1
Temps de réponse standard gris/gris	5 ms (in Video mode)
Angle de vue (h/v) - standard	178°/178° CR10:1
Réglage des couleurs	16,7 millions de couleurs (Hi-FRC)
Luminosité - standard	250 cd/m2

Taille et résolution

Rapport d'affichage	16:9
Taille diagonale	61 cm (24 po)
Résolution (originale)	1 920 x 1 080 pixels (recommandé)
Résolution (interpolée)	1 680 x 1 050 pixels, 1 600 x 900 pixels, 1 440 x 900 pixels, 1 366 x 768 pixels, 1 280 x 1 024 pixels, 1 280 x 720 pixels, 1 024 x 768 pixels, 800 x 600 pixels, 720 x 400 pixels, 640 x 480 pixels
Taille de l'image	531 x 299 mm
Espacement des pixels	0,277 mm

Fréquences

Horizontal	30 - 82 kHz
Vertical	48 - 76 Hz

Connectivité

DisplayPort	1 port DisplayPort v1.2
HDMI	1 port HDMI 1.4 avec prise en charge MHL 2.0
DVI	1 port DVI-D (HDCP)
VGA/D-SUB	1 x D-SUB
Signal audio de la sortie	Prise jack stéréo 3,5 mm pour casque
Signal audio de l'entrée	Prise jack stéréo 3,5 mm
Sortie audio	2 x 1.5 W
USB descendant	3 ports USB 3.0
USB ascendant	1 x USB

Menu simple d'utilisation

Langues	Arabe, Tchèque, Danois, Néerlandais, Anglais, Finnois, Français, Allemand, Italien, Norvégien, Polonais, Portugais, Russe, Espagnol, Suédois, Turc, Japonais, Chinois simplifié, Chinois traditionnel
Luminosité / Contraste	Luminosité, Contraste, Niveau du noir, Luminosité automatique, Niveau automatique
Couleur	sRGB, 6 500 000, 7 500 000, 9 300 000, Originale, Couleur personnalisée (RVB)
Réglage de l'image	Horloge, Phase, Position horizontale, Position verticale, Expansion
Audio	Muet, Volume
Informations	Nom de modèle, S/N, Résolution/mode, Signal d'entrée

Configuration	Sélection d'entrée, Langue, DDC-CI, Délai OSD, Rappel en usine
Consommation d'énergie (utilisation normale, sans son)	
Arrêt automatique	0.1 W
Mode d'économie d'énergie	0.4 W
Fonctionnement avec paramètres EPA	22 W
Luminosité maximale de fonctionnement	30 W
Affichage de l'alimentation	intégré
Remarques sur l'énergie	sans son, sans USB ;
Valeurs électriques	
Plage de tension nominale	100 V - 240 V
Plage de fréquence nominale	50 Hz - 60 Hz
Classe de protection	1
Conformité	
Europe	Classe d'efficacité énergétique : A, Certification CE conformément à la directive EC 2004/108/EEC, EN 60950, RoHS, WEEE, Déclaration d'informatique écologique
Modèle	P24T-7
Allemagne	TÜV GS
Russie	EAC
Etats-Unis/Canada	FCC classe B, cUL
Japon	VCCI
Corée du Sud	KC
Argentine	TÜV-S
Taiwan	BSMI
Chine	CCC
Arabie Saoudite	SASO
International	TCO Edge, Ecrans certifiés TCO 6.0, ENERGY STAR® 6.0, Label EPEAT® Or (régions spécifiques), ISO9241-307 (défaut de pixels classe I)
Lien vers la conformité	http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
Qualité et fiabilité	
MTBF (démonstré)	70 000 h
Dimensions / Poids / Environnement	
Dimensions sans le support (L x P x H)	572 x 65 x 351 mm
	22,52 x 2.56 x 13,82 pouce
Dimensions avec le support (L x P x H)	572 x 204 x 359 mm
	2.52 x 8.03 x 14.13 pouce
Poids (emballé)	9,1 kg
	20,1 lbs
Poids (après déballage)	6,0 kg
	13,2 lbs
Poids (moniteur uniquement)	3,2 kg
	7,1 lbs
Température ambiante de fonctionnement	De 5 à 35 °C (41 à 95 °F)
Divers	
Divers	VESA DDC/ CI, Interface de montage pour écran plat VESA MIS-D 100 C, Verrou Kensington préparé
Couleur	Gris marbre

Contenu du package

Accessoires livrés avec l'écran	Câble de données pour port d'écran 1,8 m Câble de données DVI-D 1,8 m Câble audio 1,8 m Câble USB 1,8 m (USB-A à USB-B) Câble d'alimentation pour prise murale (Euro-Schuko-Type CEE7) 1,8 m Brochure d'installation rapide CD d'utilitaires Livret de garantie Livret de sécurité
--	--

Remarques sur les accessoires livrés avec l'écran	Câbles de données et câble audio déconnectables de l'écran
--	--

Informations de commande

Référence	S26361-K1543-V140
Code commande spécifique à chaque pays	BDL:K1543V140-UK - avec câble d'alimentation Royaume-Uni, obligatoire pour les pays arabes BDL:K1543V140-CHN - avec câble d'alimentation Chine et CEL, obligatoire pour la Chine BDL:K1543V140-ID - avec étiquette Import, obligatoire pour l'Indonésie (sur demande) BDL:K1543V140-INT - sans câble d'alimentation, obligatoire pour les pays dans lesquels l'importation avec le câble Europe n'est pas autorisée
Code EAN	4053026699952

Garantie

Période de garantie	3 ans (selon le pays)
Niveau de service	Enlèvement sur site (en fonction des conditions spécifiques à chaque pays)
Conditions générales de la garantie	http://support.ts.fujitsu.com/warranty
Disponibilité des pièces de rechange	5 ans après la fin de la vie du produit
Service Weblink	http://www.fujitsu.com/fts/services/support

Plus d'informations

Solutions de plates-formes Fujitsu

In addition to FUJITSU Ecran P24T-7 LED, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

Fujitsu Portfolio

Build on industry standards, Fujitsu offers a full portfolio of IT hardware and software products, services, solutions and cloud offering, ranging from clients to datacenter solutions and includes the broad stack of Business Solutions, as well as the full stack of Cloud offering. This allows customers to leverage from alternative sourcing and delivery models to increase their business agility and to improve their IT operation's reliability.

Computing Products

www.fujitsu.com/global/products/computing/

Software

www.fujitsu.com/software/

Plus d'informations

Learn more about FUJITSU Ecran P24T-7 LED, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.
<http://www.fujitsu.com/fts/displays>

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

Le programme d'innovation écologiquement responsable (Green Policy Innovation) de Fujitsu est un projet réalisé à l'échelle mondiale pour réduire l'impact sur l'environnement.

Notre objectif est de contribuer à la création d'un environnement durable pour les générations futures par l'informatique, en nous aidant de notre savoir-faire.

Pour de plus amples informations, rendez-vous à l'adresse : <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



**Green
Policy
Innovation**

Copyrights

Tous droits réservés, y compris tous les droits de propriété intellectuelle. Modifications apportées aux données techniques réservées. L'offre et la livraison des produits sont soumises à leur disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à 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 fabricant respectif ; leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights.

Pour plus d'informations, visitez le site : www.fujitsu.com/terms

Copyright © Fujitsu Technology Solutions

Exclusion de responsabilité

Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées et la livraison effectuée sous réserve de disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à l'exactitude et au caractère réel des données et des illustrations est exclue. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du fabricant respectif ; leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights.

Contact

Fujitsu Technology Solutions
Website: www.fujitsu.com/fts
2015-03-02 CE-EN

Tous droits réservés, y compris tous les droits de propriété intellectuelle. Modifications apportées aux données techniques réservées. L'offre et la livraison des produits sont soumises à leur disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à 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 fabricant respectif ; leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights.

Pour plus d'informations, visitez le site : www.fujitsu.com/terms

Copyright © Fujitsu Technology Solutions