

Fiche produit

FUJITSU Ecran B20T-7 LED proGREEN

Ecran polyvalent : écran large 49,53 cm (19,5 pouces)

Simplicité d'utilisation

L'écran FUJITSU B20T-7 LED proGREEN offre la meilleure ergonomie possible pour une utilisation professionnelle intensive grâce à un support 4 en 1. Haute résolution pour des images incroyablement nettes et nouvelles applications.

Grand écran au format 16:9 avec rétroéclairage LED

Utilisation prolongée sans fatigue et avec un excellent confort visuel pour les applications professionnelles

Position détendue et optimale grâce au support ergonomique permettant d'ajuster la hauteur, l'orientation, l'inclinaison et la rotation de l'écran à 90°

Connectivité flexible avec les interfaces DVI et analogique

Possibilité d'effectuer des tâches administratives et des inventaires à distance grâce aux outils d'administration DisplayView

Design valorisant avec un châssis compact et des détails agréables, tels que les haut-parleurs discrètement intégrés.



Détails techniques

Points forts

Support 4 en 1, Pivot, Suite DisplayView™ IT

Support ergonomique

Support Support 4 en 1

Plage de réglage de la hauteur 130 mm

Hauteur d'image au-dessus du bureau (min) 99 mm

Rotation en mode portrait 90°

Angle d'inclinaison -5° / +22°

Angle d'orientation 320°

Qualité d'image

Ecran et rétroéclairage TN/LED

Traitement de la surface de l'écran Mat, Revêtement résistant 3H

Contraste - standard 1000:1

Contraste - avancé 20,000,000:1

Temps de réponse standard 5 ms

Angle de vue (h/v) - standard 176°/170°

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 49,5 cm (19,5 pouces)

Résolution (originale) 1 600 × 900 pixels

Résolution (interpolée) 1 360 x 768 pixels, 1 280 x 1 024 pixels, 1 280 x 768 pixels, 1 024 x 768 pixels, 800 x 600 pixels, 720 x 400 pixels, 640 x 480 pixels

Taille de l'image 433,9 x 236,3 mm

Espacement des pixels 0,2712 mm

Fréquences

Horizontal 30 kHz to 83 kHz

Vertical 55 - 76 Hz

Fréquences - bande passante 180 MHz

Connectivité

DVI 1 port DVI-D (HDCP)

VGA/D-SUB 1 x D-SUB

Signal audio de la sortie Prise jack stéréo 3,5 mm

Signal audio de l'entrée Prise jack stéréo 3,5 mm

Sortie audio 2 x 2.0 W

Menu simple d'utilisation

Langues Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Danois, Néerlandais, Anglais, Finnois, Français, Allemand, Italien, Japonais, Norvégien, Polonais, Portugais, Russe, Espagnol, Suédois, Turc

Luminosité / Contraste Luminosité, Contraste

Couleur 6 500 000, 7 500 000, Couleur personnalisée

Réglage de l'image Position horizontale, Position verticale, Horloge, Phase

Audio Muet, Volume

Informations Nom de modèle, Numéro de série, Résolution/mode, Signal d'entrée

Consommation d'énergie (utilisation normale)

Arrêt automatique 0.1 W

Mode d'économie d'énergie 0.2 W

Fonctionnement avec paramètres EPA	13,8 W
Luminosité maximale de fonctionnement	16,3 W
Alimentation	intégré
Remarques sur l'énergie	Haut-parleurs désactivés
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	W2013
Allemagne	TÜV GS
Russie	EAC
Etats-Unis/Canada	FCC classe B, cUL
Japon	VCCI
Corée du Sud	KC
Taiwan	BSMI
Chine	CCC
Arabie Saoudite	SASO
International	Ecrans certifiés TCO 6.0, Aucun défaut de pixel (pixel trop lumineux ou trop sombre), défaut de sous-pixels selon ISO9241-307 (défaut de pixel catégorie I)
Lien vers la conformité	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
Qualité et fiabilité	
MTBF (démonstré)	50,000 h
Dimensions / Poids / Environnement	
Dimensions sans le support (L x P x H)	469,7 x 59,8 x 277,6 mm 18,37 x 2.35 x 10,93 pouce
Dimensions avec le support (L x P x H)	469.7 x 244.5 x 352.22 mm 18.37 inch x 9.63 x 13.87 pouce
Poids (emballé)	5,66 kg 12,48 lbs
Poids (après déballage)	4,56 kg 10,05 lbs
Poids (moniteur uniquement)	2,26 kg 4,98 lbs
Température ambiante de fonctionnement	0 - 40 °C
Humidité relative de fonctionnement	10 - 85 % (sans condensation)
Divers	
Divers	VESA DDC/ CI, Interface de montage pour écran plat VESA MIS-D 100 C, Verrou Kensington préparé
Couleur	Noir mat
Accessoires livrés avec l'écran	Câble de données DVI-D 1,8 m Câble de données D-SUB 1,8 m Câble audio 1,8 m 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-K1542-V160
Code EAN	4053026641685
Code commande spécifique à chaque pays	BDL:K1542V160-UK - avec câble d'alimentation Royaume-Uni, obligatoire pour pays arabes BDL:K1542V160-CHN - avec câble d'alimentation Chine et CEL, obligatoire pour la Chine BDL:K1542V160-ID - avec étiquette Import, obligatoire pour l'Indonésie (sur demande) BDL:K1542V160-INT - sans câble d'alimentation, obligatoire pour les pays dans lesquels l'importation avec le câble Europe n'est pas autorisée

Informations sur les accessoires	Autres options utiles : Filtres de confidentialité disponibles : http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/ds-Privacy-Filter.pdf Adaptateurs disponibles : http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/pos-connectivity.pdf
----------------------------------	--

Garantie

Période de garantie	3 ans (selon le pays)
Type de garantie	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 B20T-7 LED proGREEN, 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 B20T-7 LED proGREEN, 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/>



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
© 2015 Fujitsu Technology Solutions GmbH

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 GmbH
Website: www.fujitsu.com/fts
2017-07-25 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
© 2015 Fujitsu Technology Solutions GmbH