

Fiche produit

Les solutions Fujitsu Écran B27-9 TS FHD

Écran large de 68,6 cm (27 pouces) standard
Ne faites plus de compromis sur l'ergonomie de vos postes de travail

L'écran Fujitsu B27-9 TS FHD est un grand écran Full HD (résolution 1920 x 1080) optimisé pour le logiciel SAP et vos applications de bureau quotidiennes. Elaboré jusque dans les moindres détails, c'est l'outil idéal pour tous les employés de bureau.

Avec son boîtier noir mat ergonomique, son support 5 en 1 réglable et sa qualité d'image constante, l'écran répond à tous les besoins en matière d'environnement de travail confortable.

L'écran quasiment bord à bord est parfait pour des configurations multimoniteurs, assurant un confort visuel optimal.

Vous pouvez régler le moniteur dans la position la plus confortable grâce à son support 5 en 1 (réglage de 40 mm à 150 mm au-dessus du niveau du bureau, inclinaison de 35° vers l'arrière, pivotement de 345° et fonction pivot à 90°).

Les accessoires intégrés, comme des haut-parleurs, un concentrateur USB 3.1 de première génération (3 ports type A descendants et 1 port type C) et un guide-câble, permettent de libérer votre espace de travail tout en faisant des économies.

Le moniteur configurable à la souris avec DisplayView™ vous permet de travailler plus confortablement sans perdre de temps.

L'écran offre une compatibilité intergénérationnelle grâce à la prise en charge des interfaces DisplayPort™, HDMI et VGA.

Le moniteur IPS 27 pouces (In-Plane-Switching) affiche des couleurs vives et une qualité d'image idéale pour une utilisation prolongée.

Son design robuste lui permet de fonctionner en permanence, 24h/24 et 7j/7.



Technical details

Points forts

Technologie IPS (In Plane Switching, commutation embarquée)
 Mode Eco : bouton dédié et voyant d'état Eco 3 couleurs
 Support 5 en 1
 USB toujours disponible (en fonctionnement et en veille)
 Logiciel DisplayView™
 Fonctionnement 24 heures sur 24, 7 jours sur 7
 Guide-câble
 Haut-parleurs intégrés

Support ergonomique

Stand	Support 6 en 1
Height adjust range	150 mm
Picture height over desk (min)	40 mm
Rotation to portrait	90°
Tilt angle	-5° / +35°
Swivel angle	345°

Qualité d'image

Panel and backlit	In-Plane Switching (IPS) technology/LED
Screen Surface Treatment	Mat, Revêtement résistant 3H
Contrast - typical	1,000:1
Contrast - advanced	20,000,000:1
Response time gray to gray typical	5 ms (in Video mode)
Viewing angle (h/v) - typical	178°/178° CR10:1
Color performance	16,7 millions de couleurs
High color gamut - typical	Espace colorimétrique sRGB 99 %
Brightness - typical	250 cd/m ²

Taille et résolution

Aspect ratio	16:9
Diagonal Size	68,6 cm (27 po)
Resolution (native)	1 920 x 1 080 pixels
Resolution (interpolated)	1 680 x 1 050 pixels, 1 600 x 900 pixels, 1 440 x 900 pixels, 1 280 x 1 024 pixels, 1 280 x 720 pixels, 1 024 x 768 pixels, 800 x 600 pixels, 640 x 480 pixels
Picture size	597 x 336 mm
Pixel Pitch	0,311 mm

Fréquences

Horizontal	30 - 82 kHz
Vertical	48 - 76 Hz
Frequencies - bandwidth	210 MHz

Connectivité

DisplayPort	1 x DisplayPort
HDMI	1 port HDMI v1.4
VGA/D-SUB	1 x D-SUB
Audio signal output	Prise jack stéréo 3,5 mm pour casque
Audio sound output	2 x 2 W
Audio signal input	Prise jack stéréo 3,5 mm
DisplayPort audio	Oui
USB downstream	4 ports USB 3.2 gen1 (2 ports USB sur le côté : 1 port Type-A + 1 port Type C et 2 ports Type-A en dessous)
USB upstream	1 port USB 3.2 gen 1 (5 Gbit/s)

Menu simple d'utilisation

Notes	6 touches tactiles sur la face avant
Direct Access Keys	Menu, ECO, Entrée, Mode, Audio, Luminosité

Languages	Arabe, Tchèque, Danois, Néerlandais, Anglais, Finnois, Français, Allemand, Italien, Norvégien, Polonais, Portugais, Russe, Espagnol, Suédois, Turc, Japonais, Chinois traditionnel, Chinois simplifié
Brightness / Contrast	Luminosité, Contraste, Niveau du noir, Niveau automatique, ACR
Mode	sRGB, Lumière bleue basse intensité, Bureau, Photo, Vidéo, Personnalisé
Color	5000K, 6 500 000, 7 500 000, Originale, Réglage RVB
OSD	Langue, Délai OSD, Rotation OSD
Image adjust	Horloge, Phase, Position H/V, Expansion, Saturation, Netteté
Audio	Muet, Volume, Entrée pour ports HDMI et DP
Information	Nom de modèle, Numéro de série, Signal d'entrée, Résolution/mode, Mode d'affichage, Température des couleurs, Etat ACR
Advanced settings	Surmultiplié, DDC/CI, Rappel en usine

Consommation d'énergie (utilisation normale)

Soft switch off	0.09 W
Power save mode	0.14 W
Operating with EPA settings	12,51 W
Total Energy Consumption (ETEC)	39,15 W
Operating maximum brightness	15 W
Power supply	intégré
Power notes	Haut-parleurs désactivés, USB déconnecté ETEC et EPA font référence à ENERGY STAR® 8.0 Mode économie d'énergie évalué en fonction de l'indice d'efficacité énergétique (IEE).

Valeurs électriques

Rated voltage range	100 V - 240 V
Rated frequency range	50 Hz - 60 Hz
Protection class	1

Conformité

Model	B27-9TF
Global	ENERGY STAR® 8.0, Label EPEAT® Argent (régions spécifiques), Aucun défaut de pixel (pixel trop lumineux ou trop sombre), défaut de sous-pixels selon ISO9241-307 (défaut de pixel catégorie I), Certification anti-scintillement TÜV, Certification lumière bleue basse intensité TÜV, Certification TCO
Europe	EN 62368-1, Certification CE conformément à la directive EC 2004/108/EEC, RoHS, WEEE, Déclaration d'informatique écologique
Australia/New Zealand	(sur demande du client)
Germany	TÜV GS
Russia	EAC
South Korea	KC (prévu), Veille économe en énergie
Taiwan	BSMI
USA/Canada	FCC classe B, cUL
Compliance link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Dimensions / Poids / Environnement

Dimension without stand (W x D x H)	611,3 x 63,5 x 362,2 24,07 x 2.50 x 14,26 pouce
Dimension with stand (W x D x H)	611.3 x 275 x 384.9 24.07 inch x 10.83 x 15.16 pouce
Weight (unpacked)	7,56 kg 16,67 lbs
Weight (Monitor only)	5,00 kg 11,02 lbs
Operating ambient temperature	De 5 à 35 °C (41 à 95 °F)
Operating relative humidity	10 - 85 % (sans condensation)

Divers

Miscellaneous	VESA DDC/ CI, Interface de montage pour écran plat VESA MIS-D 100 C, Verrou Kensington préparé
Color	Noir mat

Logiciel supplémentaire

Additional software (optional)	Pilote WINDOWS WHQL Suite DisplayView
Additional software (notes)	L'utilisation de logiciels complémentaires et/ou supplémentaires est soumise à l'acceptation proactive des accords de licence respectifs, des CLUF, des conditions d'abonnement et d'assistance du fabricant de logiciels, tels qu'ils s'appliquent au logiciel concerné, qu'il soit préinstallé ou optionnel. Le logiciel peut n'être disponible qu'accompagné d'un abonnement au support logiciel qui, selon le logiciel, peut faire l'objet d'une rémunération distincte.

Contenu du package

Display delivered accessories	Câble de données pour port d'écran 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 Remarques de sécurité
Display delivered accessories notes	Câble d'alimentation avec connecteur IEC-60320-C13 à 3 broches du côté de l'écran Câbles de données et câble USB déconnectables de l'écran Le manuel utilisateur et la suite DisplayView sont disponibles en téléchargement

Informations sur l'emballage

Packaging dimension (mm)	735 x 228 x 470 mm
Packaging dimension (inch)	28.94 x 8.98 x 18.5 pouce
Weight (packed)	9,61 kg
Weight (packed) (lbs)	21,19 lbs

Informations de commande

Référence	S26361-K1692-V160
EAN Code	4059595827604
Country specific order code	BDL:K1692V160-UK - avec câble d'alimentation britannique, obligatoire pour les pays arabes BDL:K1692V160-INT - sans câble d'alimentation, obligatoire pour les pays où l'importation avec un câble européen est interdite
Accessories information	Autres options utiles : Supports et kits de montage : http://www.fujitsu.com/fts/products/computing/peripheral/accessories/desktop/ums/index.html Adaptateurs disponibles : http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/pos-connectivity.pdf

Garantie

Warranty period	3 ans (selon le pays)
Warranty Terms & Conditions	http://www.fujitsu.com/warranty
Spare Parts availability	au moins 7 ans après l'expédition, pour plus de détails voir https://support.ts.fujitsu.com/ .
Service Weblink	http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/

Plus d'informations

Solutions de plates-formes Fujitsu

In addition to Fujitsu Écran B27-9 TS FHD, 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 Écran B27-9 TS FHD, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.
www.fujitsu.com/emeia/products/computing/peripheral/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. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du propriétaire 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 <http://www.fujitsu.com/emeia/resources/navigation/terms-of-use.html> Copyright 2022 Fujitsu Technology Solutions GmbH

Exclusion de responsabilité

Notez que la fiche produit reflète les caractéristiques techniques avec la sélection maximale de composants pour le système désigné et non l'étendue détaillée de la livraison. L'étendue de la livraison est définie par la sélection des composants au moment de la commande.

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 propriétaire 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.

Le produit dans son ensemble a été conçu et fabriqué pour un usage général de bureau, un usage personnel régulier et un usage industriel ordinaire.

CONTACT

Fujitsu Technology Solutions GmbH
Website: www.fujitsu.com
2024-04-17 EM-EN

Tous droits réservés, y compris tous les droits de propriété intellectuelle. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du propriétaire 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 <http://www.fujitsu.com/emeia/resources/navigation/terms-of-use.html> Copyright 2022 Fujitsu Technology Solutions GmbH