

La technologie tactile est notre futur /Voilà pourquoi vous avez besoin de nos moniteurs tactiles multipoints.



Moniteur LCD Full HD 20" (50,8 cm) hautement sensible

Le nouveau moniteur à écran tactile LL-S201A apporte une nouvelle touche de fonctionnalité interactive au lieu de travail. Cet écran LCD tactile 20" (50,8 cm) fournit une résolution Full HD grâce à la technologie UV2A* qui permet d'optimiser les performances. Son écran tactile 10 points est extrêmement réactif au toucher et aux écritures, et constitue l'interface intuitive parfaite pour fonctionner sous Windows® 8.

Voir, toucher, écrire - Un design élégant pour transformer vos méthodes de travail

- Design élégant, mince et léger avec un cadre ultra fin et un écran plat.
- Stylet fin dédié avec une pointe de 2 mm : permet l'inscription à l'écran de traits et de textes d'une extrême finesse, comme s'il s'agissait de papier.
- Une fonction de désactivation de la paume permet de privilégier la reconnaissance du stylet, de façon à pouvoir écrire avec le stylet même lorsque la paume de votre main repose sur l'écran.
- Ce nouveau moniteur tactile multipoint est fourni avec le logiciel Pen Software de Sharp, comportant une fonction de superposition qui permet d'écrire sur l'écran indépendamment de l'application utilisée.

Plusieurs modes d'utilisation pour s'ajuster à votre mode de travail

Position debout : un support spécifique accueille le moniteur à un angle de 75°, ce qui permet de visualiser facilement l'écran et en fait un moniteur ou écran de PC idéal.

Position d'écriture : le moniteur peut être positionné à un angle de 10° pour une écriture et une saisie de texte à l'écran confortables et sans tension.

Position horizontale : mis à plat, le moniteur peut être visionné de la même manière qu'une tablette pour plus d'interactivité, qu'un client soit assis en face ou que des collègues soient réunis autour d'une table pour une présentation. Tout est simplifié grâce à sa fonction de rotation à 180° « one touch ».

* UV2A signifie Ultraviolet-induced Multi-domain Vertical Alignment (ou alignement vertical multidomaine activé par ultra-violet) qui assure l'alignement uniforme des molécules de cristaux liquides.

SPÉCIFICATIONS

Nom du modèle		LL-S201A
Installation		Paysage / Portrait / Horizontal (Remarque : la position portrait n'est pas prise en charge avec un support.)
Écran LCD	Écran large 19,5" (49,5 cm de diagonale) UV ² A LCD	
	Résolution max.	1 920 x 1 080 pixels
	Couleurs de l'écran max. (approx.)	16,7 millions de couleurs
	Taille de pixel (H x V)	0,248 x 0,248 mm
	Luminosité*1	250 cd/m ²
	Ratio de contraste	3 000:1
	Angle de vision (H/V)	178°/178° (CR ≥ 10) TBD
	Surface d'écran active (L x H)	432 x 243 mm
	Temps de réponse	5 ms (gris à gris, moyenne)
	Rétroéclairage	LED, éclairage latéral
Écran tactile	Technologie tactile	
	Technologie tactile capacitive	
	Multipoint	10 points
	Modes tactiles	Mode tactile et stylet, mode stylet uniquement (avec désactivation de paume)
	Écriture au stylet	Stylet (inclus)
Port de connexion PC	Micro-USB x 1	
Entrée PC	Plug & Play	
Bornes d'entrée		VESA DDC2B
Borne d'entrée		DisplayPort x 1, HDMI/MHL x 1
Haut-parleurs intégrés		1 W + 1 W
Installation		VESA (4 points), espacement 100 mm x 100 mm
Alimentation électrique		100 V-240 V CA, 50/60 Hz
Consommation électrique		29 W
Conditions environnementales	Température de fonctionnement	0°C à 35°C
	Humidité de fonctionnement	90% HR à 35°C (aucune condensation)
Dimensions (L x P x H) (approx.) (sans support)		463,8 x 274,8 x 25,2 mm
Poids (approx.)		2,3 kg (sans support), 2,9 kg (avec support)
Accessoires principaux		Support x 1, stylet x 1, câble d'alimentation x 1, adaptateur secteur x 1, câble micro-USB x 1, CD-ROM, guide d'installation rapide

ACCESSOIRES PRINCIPAUX



Support



Stylet

REMARQUES

*1 La luminosité dépend du mode d'entrée et d'autres paramètres d'image. Le niveau de luminosité diminuera légèrement tout au long de la durée de vie du produit. En raison de limites physiques, il n'est pas possible de maintenir un niveau constant de luminosité spécifique.

Windows et le logo Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les termes HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface, et le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC aux États-Unis et dans d'autres pays. MHL, le logo MHL et Mobile High-Definition Link sont des marques commerciales ou des marques déposées de MHL LLC aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques et les autres noms de produits peuvent constituer des marques commerciales ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. LA CONCEPTION ET LES SPÉCIFICATIONS SONT SUSCEPTIBLES D'ÊTRE MODIFIÉES SANS PRÉAVIS.

© Sharp Corporation décembre 2012. Réf. : Moniteurs LL-S201A. Toutes marques déposées reconnues. Sauf erreur ou omission.

www.sharp.eu

SHARP