

Séries FE/FA

Murs DirectView LED en Bundle

Qualité NEC, conçue spécialement pour les intégrateurs et les utilisateurs

NEC propose des murs LED fiables et durables, conformes aux normes de sécurité les plus strictes pour créer de grandes surfaces numériques de haute qualité. Convenant même dans les environnements les plus lumineux, les séries FE/FA LED indoor de NEC fournissent des solutions durables et de haute qualité aux clients qui ont besoin de tranquillité d'esprit et d'une vraie valeur pour leur investissement.

Offrant d'excellents angles de vue, des couleurs vives et constantes, une luminosité superbe et des performances durables jusqu'à 100 000 heures, la technologie LED de NEC constitue une alternative convaincante et rentable pour la visualisation grand format. Il suffit de sélectionner la taille et le pas de masque de votre choix et tout est compris pour un déploiement facile et un fonctionnement sans faille.

Avec une profondeur de seulement 5 cm, un câblage entièrement internalisé et des cartes de pixels utilisables en façade, les séries LED FE/FA de NEC sont très polyvalentes et offrent une installation flexible car ils ne nécessitent aucune gestion de la chaleur. Les boîtiers en aluminium usinés avec précision offrent une excellente rigidité pour garantir un alignement précis des modules.



Le châssis en métal permet une dissipation efficace de la chaleur et une résistance au feu totale, ce qui est essentiel pour une utilisation dans les espaces publics. Les diodes LED noires multicolores SMD de haute qualité, scellées contre l'humidité, offrent la meilleure fiabilité et visualisation de leur catégorie. Pour les applications critiques, la série FA prend en charge une redondance complète pour un fonctionnement à sécurité intégrée.



Les modules LED au format 16:9 offrent une grande flexibilité / qualité



QUALITÉ

Fiabilité de haute qualité Des boîtiers en aluminium robustes, des alimentations électriques de qualité industrielle et des diodes multicolores SMD brevetées, scellées contre l'humidité, démontrent l'engagement de NEC à fournir qualité et fiabilité.

Meilleure visualisation Les diodes LED de haute qualité, offrent des angles de vision extra larges, une surface uniforme, une faible réflexion et une luminosité et un contraste superbes.

Longévité sans précédent Jusqu'à 100 000 heures de vie avec une luminosité de 50 %, ce qui équivaut à une durée de vie d'environ 10 ans.

FIABILITÉ

Fonctionnement à sécurité intégrée Deux alimentations électriques et deux cartes de réception de données assurent une redondance complète pour les applications critiques (Série FA uniquement).

Sécurité Grâce à la conception de leur châssis métallique, les écrans LED NEC sont mieux adaptés à une utilisation dans les espaces publics sans investissements supplémentaires en sécurité incendie.

Maintenance sans faille Conçus avec un accès frontale, ce qui facilite la maintenance et réduit les coûts et les perturbations dues aux interruptions de service.

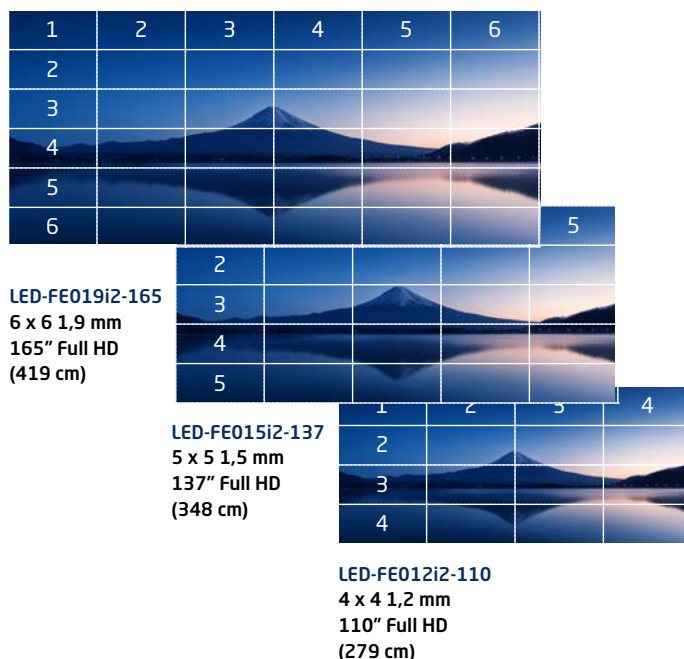
Résistance à l'épreuve du temps Soutenant sa très longue durée de vie, la conception d'accès frontale de NEC permet une mise à niveau sans effort des cartes pixel.

FLEXIBILITÉ

Choisissez votre taille A partir de 110" avec six options de pas de masque (1,2mm, 1,5mm, 1,9mm, 2,5mm, 3,1mm et 3,8mm).

Déploiement adaptable Conçu pour un montage mural, autonome, suspendu ou intégré à l'intérieur, la surface sans bord permet une visualisation homogène où cela est nécessaire.

Intégration facile Conception modulaire simple à construire, facile à installer même dans des espaces d'accès difficile. Les entrées de signaux flexibles prennent en charge un large éventail d'architectures de systèmes ainsi que l'adoption d'installations existantes, tandis que l'installation et la configuration sont facilement gérées via un navigateur.



Évolutivité et polyvalence Les résolutions HD, FHD et UHD natives sont obtenues par la configuration de plusieurs modules 16:9.

Bundle tout-en-un comprenant un système de fixation murale complet et un cache de finition, des outils pour l'installation et l'alignement, un contrôleur de LED et des pièces spare.

Installation et service Option d'installation par un intégrateur accrédité formé aux normes de qualité NEC avec options d'assistance complète.



La large gamme de solutions LED de NEC comprend également des posters mobiles, des panneaux de signalisation en extérieur et des conceptions sur mesure pour des applications très exigeantes.

[Pour en savoir plus sur les solutions LED de NEC, cliquez ici](#)

NEC France S.A.S - Display Solutions Div.
29 rue des Hautes Pâtures
92737 Nanterre Cedex, France
necdisplay@emea.nec.com
Phone: +33 1 46 49 46 49
www.nec-display-solutions.com