

GAMME ÉDUCATION		NovoTouch EK650i
AFFICHAGE	Technologie	Panneau IPS, rétroéclairage LED
	Taille du panneau	65"
	Rapport d'aspect	16:9
	Luminosité	350 Nits
	Rapport de contraste	1 200:1
	Résolution native	4K UHD (3840 x 2160)
	Angle de vision (horizontal/vertical)	178°/178°
	Fréquence de rafraîchissement	60 Hz
	Traitement des couleurs	1,07 milliard
	Orientation	Paysage
	Protection de la surface	Verre de 4 mm d'épaisseur
INTERACTIVITÉ	Technologie tactile	Infrarouge
	Points de contact	10 pour l'écriture, 20 tactiles
	Prise en charge des gestes	Oui
SYSTÈME	Système d'exploitation	Android™ 7.0
	Processeur	ARM® Cortex® A73 Dual Core - Jusqu'à 1,1 GHz
	Processeur graphique	Mali™ - 450
	Mémoire RAM	2 Go DDR3
	Stockage interne	16 Go (Flash eMMC)
CONNECTIVITÉ	Système BYOD pris en charge	Windows 7/8/10 (32 et 64 bits), macOS 10.7 et supérieur, iOS 7.0 et supérieur, Android 4.0 et supérieur, Chromebook
	Entrée	HDMI 2.0 (x2), VGA (x1), entrée audio mini-jack 3,5 mm (x1), USB A 2.0 (x3), USB A 3.0 (x1), USB-B pour technologie tactile (x1), emplacement microSD, RS232 (x1)
	Sortie	Duplication d'écran sans fil NT Live Hub
	Réseau	LAN (x1), dongle Wi-Fi détachable 802.11ac,b/g/n 2,4 GHz et 5 GHz
FONCTIONNALITÉS	Collaboration	Reproduction en miroir sans fil BYOD, annotation sur l'écran, lecteur multimédia USB, duplication d'écran sans fil NT Live Hub, enregistrement de l'écran NT Minute, Google Classroom, split screen, modération et prévisualisation, connexion via code QR
	Tableau blanc numérique	Écriture, enregistrement, importation, exportation, utilisation des arrière-plans prédéfinis, accès au stockage dans le cloud
	Panneau d'affichage	Affichage dynamique NovoDS : panneau d'affichage, interface intuitive par glisser-déposer, création intuitive de playlists, contenu dynamique (texte, photos, fichiers audio, photos et vidéos provenant d'une page Web), données Twitter, RSS, Google Calendar, informations météorologiques, etc.
GÉNÉRAL	Haut-parleurs internes	8 W x 2 (stéréo)
	Alimentation	Alimentation : 100-240 V CA, 50/60 Hz Consommation : 250 W, < 0,5 W (veille)
	Environnement d'utilisation	Température de fonctionnement : 0 à 40 °C Humidité : 10 à 90 % (sans condensation)
	Stockage	Température de stockage : -20 à 60 °C. Humidité de stockage : 10 à 90 % (sans condensation)
	VESA	VESA 400 x 400
	Dimensions du produit (L x H x P)	1489 x 890 x 114 mm
	Poids net	38 kg
	Contenu	Écran tactile, kit de montage mural, dongle Wi-Fi, cordon d'alimentation CA, câble HDMI, câble USB, câble VGA, câble audio, stylet (x3), télécommande avec piles, documentation
	Accessoire en option	Module Windows OPS VKW21-i5, VKW21-i7
LOGISTIQUE	Poids brut	48 kg
	Dimensions de l'emballage (L x P x H)	1674 x 228 x 1015 mm
	Code UPC	813097024565



GAMME ÉDUCATION		NovoTouch EK750i
AFFICHAGE	Technologie	Panneau IPS, rétroéclairage LED
	Taille du panneau	75"
	Rapport d'aspect	16:9
	Luminosité	350 Nits
	Rapport de contraste	1 200:1
	Résolution native	4K UHD (3840 x 2160)
	Angle de vision (horizontal/vertical)	178°/178°
	Fréquence de rafraîchissement	60 Hz
	Traitement des couleurs	1,07 milliard
	Orientation	Paysage
	Protection de la surface	Verre de 4 mm d'épaisseur
INTERACTIVITÉ	Technologie tactile	Infrarouge
	Points de contact	10 pour l'écriture, 20 tactiles
	Prise en charge des gestes	Oui
SYSTÈME	Système d'exploitation	Android™ 7.0
	Processeur	ARM® Cortex® A73 Dual Core - Jusqu'à 1,1 GHz
	Processeur graphique	Mali™ - 450
	Mémoire RAM	2 Go DDR3
	Stockage interne	16 Go (Flash eMMC)
CONNECTIVITÉ	Système BYOD pris en charge	Windows 7/8/10 (32 et 64 bits), macOS 10.7 et supérieur, iOS 7.0 et supérieur, Android 4.0 et supérieur, Chromebook
	Entrée	HDMI 2.0 (x2), VGA (x1), entrée audio mini-jack 3,5 mm (x1), entrée AV (x1), USB A 2.0 (x4), USB A 3.0 (x1), USB-B pour technologie tactile (x2), RS232 (x1)
	Sortie	Duplication d'écran sans fil NT Live Hub, sortie audio 3,5 mm (x1), sortie audio S/PDIF (x1)
	Réseau	LAN (x1), dongle Wi-Fi détachable 802.11ac,b/g/n 2,4 GHz et 5 GHz
FONCTIONNALITÉS	Collaboration	Reproduction en miroir sans fil BYOD, annotation sur l'écran, lecteur multimédia USB, duplication d'écran sans fil NT Live Hub, enregistrement de l'écran NT Minute, Google Classroom, split screen, modération et prévisualisation, connexion via code QR
	Tableau blanc numérique	Écriture, enregistrement, importation, exportation, utilisation des arrière-plans prédéfinis, accès au stockage dans le cloud
	Panneau d'affichage	Affichage dynamique NovoDS : panneau d'affichage, interface intuitive par glisser-déposer, création intuitive de playlists, contenu dynamique (texte, photos, fichiers audio, photos et vidéos provenant d'une page Web), données Twitter, RSS, Google Calendar, informations météorologiques, etc.
GÉNÉRAL	Haut-parleurs internes	10 W x 2 (stéréo)
	Alimentation	Alimentation : 100-240 V CA, 50/60 Hz Consommation : 450 W, < 0,5 W (veille)
	Environnement d'utilisation	Température de fonctionnement : 0 à 40 °C Humidité : 10 à 90 % (sans condensation)
	Stockage	Température de stockage : -20 à 60 °C. Humidité de stockage : 10 à 90 % (sans condensation)
	VESA	VESA 800 x 400
	Dimensions du produit (L x H x P)	1710 x 1022 x 90 mm
	Poids net	53 kg
	Contenu	Écran tactile, kit de montage mural, dongle Wi-Fi, cordon d'alimentation CA, câble HDMI, câble USB, câble VGA, câble audio, stylet (x3), télécommande avec piles, documentation
	Accessoire en option	Module Windows OPS VKW21-i5, VKW21-i7
LOGISTIQUE	Poids brut	72 kg
	Dimensions de l'emballage (L x P x H)	1875 x 285 x 1210 mm
	Code UPC	813097024572



GAMME ÉDUCATION		NovoTouch EK860i
AFFICHAGE	Technologie	Panneau IPS, rétroéclairage LED
	Taille du panneau	86"
	Rapport d'aspect	16:9
	Luminosité	350 Nits
	Rapport de contraste	1 200:1
	Résolution native	4K UHD (3840 x 2160)
	Angle de vision (horizontal/vertical)	178°/178°
	Fréquence de rafraîchissement	60 Hz
	Traitement des couleurs	1,07 milliard
	Orientation	Paysage
	Protection de la surface	Verre de 4 mm d'épaisseur
INTERACTIVITÉ	Technologie tactile	Infrarouge
	Points de contact	10 pour l'écriture, 20 tactiles
	Prise en charge des gestes	Oui
SYSTÈME	Système d'exploitation	Android™ 7.0
	Processeur	ARM® Cortex® A73 Dual Core - Jusqu'à 1,1 GHz
	Processeur graphique	Mali™ - 450
	Mémoire RAM	2 Go DDR3
	Stockage interne	16 Go (Flash eMMC)
CONNECTIVITÉ	Système BYOD pris en charge	Windows 7/8/10 (32 et 64 bits), macOS 10.7 et supérieur, iOS 7.0 et supérieur, Android 4.0 et supérieur, Chromebook
	Entrée	HDMI 2.0 (x2), VGA (x1), entrée audio mini-jack 3,5 mm (x1), entrée AV (x1), USB A 2.0 (x4), USB A 3.0 (x1), USB-B pour technologie tactile (x2), RS232 (x1)
	Sortie	Duplication d'écran sans fil NT Live Hub, sortie audio 3,5 mm (x1), sortie audio S/PDIF (x1)
	Réseau	LAN (x1), dongle Wi-Fi détachable 802.11ac,b/g/n 2,4 GHz et 5 GHz
FONCTIONNALITÉS	Collaboration	Reproduction en miroir sans fil BYOD, annotation sur l'écran, lecteur multimédia USB, duplication d'écran sans fil NT Live Hub, enregistrement de l'écran NT Minute, Google Classroom, split screen, modération et prévisualisation, connexion via code QR
	Tableau blanc numérique	Écriture, enregistrement, importation, exportation, utilisation des arrière-plans prédéfinis, accès au stockage dans le cloud
	Panneau d'affichage	Affichage dynamique NovoDS : panneau d'affichage, interface intuitive par glisser-déposer, création intuitive de playlists, contenu dynamique (texte, photos, fichiers audio, photos et vidéos provenant d'une page Web), données Twitter, RSS, Google Calendar, informations météorologiques, etc.
GÉNÉRAL	Haut-parleurs internes	10 W x 2 (stéréo)
	Alimentation	Alimentation : 100-240 V CA, 50/60 Hz Consommation : 500W, < 0,5 W (veille)
	Environnement d'utilisation	Température de fonctionnement : 0 à 40 °C Humidité : 10 à 90 % (sans condensation)
	Stockage	Température de stockage : -20 à 60 °C. Humidité de stockage : 10 à 90 % (sans condensation)
	VESA	VESA 800 x 600
	Dimensions du produit (L x H x P)	1957 x 1162 x 90 mm
	Poids net	67 kg
	Contenu	Écran tactile, kit de montage mural, dongle Wi-Fi, cordon d'alimentation CA, câble HDMI, câble USB, câble VGA, câble audio, stylet (x3), télécommande avec piles, documentation
	Accessoire en option	Module Windows OPS VKW21-i5, VKW21-i7
LOGISTIQUE	Poids brut	88 kg
	Dimensions de l'emballage (L x P x H)	2123 x 285 x 1350 mm
	Code UPC	813097024589



GAMME ÉDUCATION		NovoTouch EK650i	NovoTouch EK750i	NovoTouch EK860i
AFFICHAGE	Technologie	Panneau IPS, rétroéclairage LED	Panneau IPS, rétroéclairage LED	Panneau IPS, rétroéclairage LED
	Taille du panneau	65"	75"	86"
	Rapport d'aspect	16:9		
	Luminosité	350 Nits		
	Rapport de contraste	1 200:1		
	Résolution native	4K UHD (3840 x 2160)		
	Angle de vision (horizontal/vertical)	178°/178°		
	Fréquence de rafraîchissement	60 Hz		
	Traitement des couleurs	1,07 milliard		
	Orientation	Paysage		
Protection de la surface	Verre de 4 mm d'épaisseur			
INTERACTIVITÉ	Technologie tactile	Infrarouge		
	Points de contact	10 pour l'écriture, 20 tactiles		
	Prise en charge des gestes	Oui		
SYSTÈME	Système d'exploitation	Android™ 7.0		
	Processeur	ARM® Cortex® A73 Dual Core - Jusqu'à 1,1 GHz		
	Processeur graphique	Mali™ - 450		
	Mémoire RAM	2 Go DDR3		
	Stockage interne	16 Go (Flash eMMC)		
CONNECTIVITÉ	Système BYOD pris en charge	Windows 7/8/10 (32 et 64 bits), macOS 10.7 et supérieur, iOS 7.0 et supérieur, Android 4.0 et supérieur, Chromebook		
	Entrée	HDMI 2.0 (x2), VGA (x1), entrée audio mini-jack 3,5 mm (x1), USB A 2.0 (x3), USB A 3.0 (x1), USB-B pour technologie tactile (x1), emplacement microSD, RS232 (x1)	HDMI 2.0 (x2), VGA (x1), entrée audio mini-jack 3,5 mm (x1), entrée AV (x1), USB A 2.0 (x4), USB A 3.0 (x1), USB-B pour technologie tactile (x2), RS232 (x1)	
	Sortie	Duplication d'écran sans fil NT Live Hub	Duplication d'écran sans fil NT Live Hub, sortie audio 3,5 mm (x1), sortie audio S/PDIF (x1)	
	Réseau	LAN (x1), dongle Wi-Fi détachable 802.11ac,b/g/n 2,4 GHz et 5 GHz		
FONCTIONNALITÉS	Collaboration	Reproduction en miroir sans fil BYOD, annotation sur l'écran, lecteur multimédia USB, duplication d'écran sans fil NT Live Hub, enregistrement de l'écran NT Minute, Google Classroom, split screen, modération et prévisualisation, connexion via code QR		
	Tableau blanc numérique	Écriture, enregistrement, importation, exportation, utilisation des arrière-plans prédéfinis, accès au stockage dans le cloud		
	Panneau d'affichage	Affichage dynamique NovoDS : panneau d'affichage, interface intuitive par glisser-déposer, création flexible de playlists, contenu dynamique (texte, photos, fichiers audio, photos et vidéos provenant d'une page Web), données Twitter, RSS, Google Calendar, informations météorologiques, etc.		
GÉNÉRAL	Haut-parleurs internes	8 W x 2 (stéréo)	10 W x 2 (stéréo)	10 W x 2 (stéréo)
	Alimentation	Alimentation : 100-240 V CA, 50/60 Hz Consommation : 250 W, < 0,5 W (veille)	Alimentation : 100-240 V CA, 50/60 Hz Consommation : 450 W, < 0,5 W (veille)	Alimentation : 100-240 V CA, 50/60 Hz Consommation : 500 W, < 0,5 W (veille)
	Environnement d'utilisation	Température de fonctionnement : 0 à 40 °C Humidité : 10 à 90 % (sans condensation)		
	Stockage	Température de stockage : -20 à 60 °C. Humidité de stockage : 10 à 90 % (sans condensation)		
	VESA	VESA 400 x 400	VESA 800 x 400	VESA 800 x 600
	Dimensions du produit (L x H x P)	1489 x 890 x 114 mm	1710 x 1 022 x 90 mm	1 957 x 1162 x 90 mm
	Poids net	38 kg	53 kg	67 kg
	Contenu	Écran tactile, kit de montage mural, dongle Wi-Fi, cordon d'alimentation CA, câble HDMI, câble USB, câble VGA, câble audio, stylet (x3), télécommande avec piles, documentation		
	Accessoire en option	Module Windows OPS VKW21-i5, VKW21-i7		
	LOGISTIQUE	Poids brut	48 kg	72 kg
Dimensions de l'emballage (L x P x H)		1674 x 228 x 1015 mm	1875 x 285 x 1210 mm	2123 x 285 x 1350 mm
Code UPC		813097024565	813097024572	813097024589