



MONITEUR N9



Le moniteur de cuisine 2 en 1

Le moniteur N9 réinvente la commande de cuisine traditionnelle et récupère automatiquement les tickets envoyés depuis les systèmes de point de vente. Évitez les commandes perdues ou erronées et favorisez une opération de cuisine ordonnée. Idéal pour les entreprises qui souhaitent simplifier la communication.

Le moniteur FHD de 21,5 pouces se convertit facilement en PDV



PERFORMANCES STABLES PROUVÉES PAR DES TESTS RIGOUREUX



L'OUTIL PARFAIT POUR LES ENTREPRISES AVEC MOUVEMENT

Fabriqué à partir d'un corps en alliage d'aluminium qui facilite la dissipation de la chaleur et est étanche aux gouttes et à la poussière, ce qui le rend parfait pour tout environnement commercial.

Système sans ventilateur, il dispose d'un écran Full HD de 21,5", facilitant la lecture et la navigation dans les menus et les commandes.



Intel® Celeron® J6412
(Cache de 1,5 M, jusqu'à 2,6 GHz)



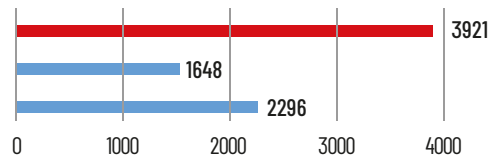
Système	Processeur	Intel® Celeron™ quadricœur J6412 2,0 GHz
	Mémoire	4 Go DDRIV (1 emplacement jusqu'à 8 Go)
	Stockage	128 Go SSD M.2
	SO (Compatible)	Windows 10/11
	Alimentation	Adaptateur d'alimentation externe standard, 60W/12V
Écran et tactile	LCD	Écran LCD TFT 21,5" 16:9 (rétroéclairage LED)
	Éclat	300-350nits
	Résolution	Pleine HD 1920x1080
	Touche	PCAP 10 points Multipoint
Interface	COM	2
	USB	6 (2*3.0)
	VGA	1
	HDMI	1
	Audio	1*entrée, 1*sortie
	LAN	1
	DC in	1
Physicien	Montage mural	75x75mm
	Dimensions (LxHxP)	530x325x53mm
	Dimensions de l'emballage (LxHxP)	580x375x115mm
	Poids	6.0kg
	Poids de l'emballage	7.0kg
	Structure	Alliage d'aluminium
	Couleur	Noir
	Certificats	CE RoHS FCC
Environnement	Refroidissement	sans ventilateur
	Température de fonctionnement	0°C - 50°C
	Température de stockage	-15°C - 60°C

N9



CPU Benchmark Comparison

Intel Celeron **J6412** @ 2.00GHz
Intel Core **i3-3120M** @ 2.50GHz
Intel Core **i5-4210U** @ 1.70GHz



MonitorN9
J6412
PROCESSOR

PASSMARK SOFTWARE

Benchmark Score Burst Speed

