

DATALOGIC LANCE LE NOUVEAU SKORPIO™ X5, LE TERMINAL MOBILE DE DONNÉES LE PLUS AVANCÉ

Bologne, 18 Janvier 2021. Datalogic est heureux d'annoncer le Skorpio™ X5, un nouveau terminal de saisie mobile ultra-rapide et très performant, doté du plus grand écran multi-touch disponible sur le marché des Terminaux Portables de Données (TDP).

Il est essentiel de garantir une saisie de données rapide, précise et transparente pour offrir une visibilité en temps réel dans des applications telles que l'entreposage, le traitement des commandes, les inventaires, les opérations en magasin, l'expédition et la réception. Le nouveau Skorpio X5 permet aux entreprises de la Vente au Détail, du Transport, de la Logistique, de l'Industrie et de la Santé d'atteindre un niveau supérieur de fiabilité et de flexibilité. Dans tous ces secteurs d'activité, les opérateurs pourront désormais accomplir leurs tâches efficacement grâce à la puissance de calcul ultra-rapide du nouveau terminal Skorpio X5. En effet, les activités professionnelles les plus exigeantes peuvent être exécutées simultanément et de manière transparente grâce à un processeur très performant de 2,2 GHz, basé sur la fameuse plateforme Qualcomm Snapdragon 660® leader du marché.

Pour une productivité maximale, le Skorpio X5 est doté d'un écran Gorilla® Glass, le plus grand et le plus lumineux des écrans TDP du marché avec une taille de 4,3 pouces. Cet écran offre un espace de visibilité plus large notamment pour les applications plus modernes et plus riches en fonctionnalités, ainsi que pour l'affichage d'images de produits. De plus, le Skorpio X5 offre une lisibilité inégalée dans toutes les conditions de luminosité y compris en extérieur.

Le Skorpio X5 est également doté de modules de scan de dernière génération, spécialement conçus et développés par Datalogic. Les clients peuvent choisir parmi les différents modèles proposés, le module de scan qui répond le mieux à leurs besoins professionnels : l'imageur linéaire, l'imageur 2D standard, le nouvel imageur Mid-Range unique sur le marché, et une version Auto Range sera bientôt disponible pour les besoins de lecture à très longue distance. Avec le tout nouveau Skorpio X5, les opérateurs peuvent lire immédiatement tout type de code à barres dans n'importe quelles conditions, que les étiquettes soient endommagées ou rayées, visibles ou recouvertes de film plastique.

Le Skorpio X5 est un appareil extrêmement robuste, construit pour résister aux environnements et aux conditions d'utilisation les plus difficiles. Pourvu d'un indice de protection IP65, il peut supporter de multiples chutes jusqu'à 1,8 m sur béton et il est protégé contre la poussière et les projections d'eau. Sa conception ergonomique et parfaitement équilibrée permet de réduire la fatigue des utilisateurs, tout en améliorant leur productivité pour des opérations de scan intensives. Quant au clavier, le design fonctionnel des touches offre une meilleure sensation tactile pour une saisie des données plus rapide. Autres valeurs ajoutées en matière d'ergonomie : ses touches de fonction nettement visibles servant de raccourcis rapides pour les applications fréquemment utilisées, ou encore sa touche virtuelle de scan basée sur la technologie SoftSpot™.

Les modèles Skorpio X5 sont les seuls TDP du marché à disposer de la technologie de recharge sans

fil, offrant une fiabilité maximale à l'épreuve du temps et un coût bien plus réduit à l'utilisation. En effet, les produits dotés de la charge sans contact sont ultra-fiables et offrent un coût de maintenance beaucoup plus faible que pour les recharges filaires où les parties en contact sont plus sujettes aux pannes et peuvent être des sources potentielles d'accumulation de poussière ou de microbes.

En tant que dispositif certifié "Android Entreprise", le Skorpion X5 répond aux exigences élevées des entreprises comme celles spécifiées par Google™ que ce soit en termes de matériel et de logiciel. L'intuitivité, l'expérience utilisateur, la stabilité et la sécurité inégalée sont garanties par l'exécution de la dernière version Android™ 10 et l'utilisation d'interfaces de programmation API Google Entreprise pour la sécurité, l'approvisionnement et le déploiement. En outre, la plateforme conviviale GMS (Google Mobile Services) permet d'accéder au Play Store pour télécharger uniquement des applications certifiées et exemptes de virus.

Avec le Skorpion X5, aucune interruption ne pourra s'effectuer même lors des utilisations les plus exigeantes et à forte intensité de scan. Quant à ses batteries standard ou haute capacité disponibles en option, la technologie de swap des batteries et l'application de gestion intelligente des batteries de Datalogic, elles permettent d'utiliser le terminal pendant des cycles complets de travail prolongé. De plus, l'état des batteries peut être facilement surveillé grâce à un indicateur visuel à LED exclusif.

Au-delà des performances ultra fiables du Skorpion X5, il existe toute une série de configurations sur mesure pour les besoins spécifiques des opérateurs. La forme polyvalente du terminal permet notamment de multiples configurations en fonction des besoins de l'application, avec la possibilité de choisir entre deux types de formats interchangeables, deux technologies de chargement, deux configurations de mémoire et trois modules de scan ou de dispositions de clavier.

Andrew Duncan, SVP Product Marketing chez Datalogic, confie : « Le Skorpion X5 est le terminal mobile de saisie le plus avancé du marché et il est doté en plus de la technologie de recharge sans fil. Il offre la plus grande puissance en termes de processeurs CPU, l'écran le plus large et le plus lumineux, et également la dernière génération de module de scan, dont un imageur de milieu de gamme unique sur le marché. Avec le Skorpion X5, les entreprises pourront atteindre des niveaux de productivité sans pareil ».