

БЮЛЕТИН RETAIL HARDWARE ЮНИ 2018

Skorpio X4








Към мобилните компютри на Datalogic се присъедини и Skorpio X4. Той се справя отлично със сканирането на 1D и 2D баркодове. Влаго и прахоустойчив е, както и издръжлив на множество падания и удари, което го прави изключително подходящ за употреба в складове, дистрибуционни центрове и търговски обекти.

Skorpio X4 е проектиран така, че да позволи пълна съвместимост с аксесоарите на Skorpio X3 и по този начин да защити инвестициите направени от клиентите.

Мобилният компютър има голям сензорен дисплей (3.2-инчов), който позволява на потребителите да работят по-ефективно. Skorpio X4 притежава най-добрата ергономичност на пазара, което от своя страна намалява умората на оператора без компромис по отношение на надеждността и стабилността.

Предимства:

-  Ергономичен и надежден
-  Високоэффективна многожична 1 GHz архитектура
-  3 пъти по-висока скорост на процесора от тази на Skorpio X3
-  Голям дисплей за ефективна работа
-  Съвместим с аксесоарите на Skorpio X3






Datalogic анонсира наличието на последно поколение решение за предотвратяване на загуби от успешната серия LaneHawk™ - Камерата LaneHawk LH5000.

Един от източниците на външна кражба в търговските обекти са продуктите „забравени“ в зоната под количката по време на плащане. Подобна ситуация може да се случи с или без пълното съзнание на потребителя, но и в двата случая загубата е за сметка на ритейлъра.

Намалявайки кражбите от този тип, иновативната технология, интегрирана в камерата LaneHawk LH5000 спомага за ежедневното увеличение в печалбата на каса и генерира бърза възвращаемост на инвестицията.

Камерата LaneHawk LH5000 представлява интелигентна система за осветяване и заснемане, монтирана в касовия модул на място, позволяващо да следи непрестанно за продукти, оставени в зоната под количката. Използвайки комбинация от декодиране на баркод, цифрово декодиране на Digimarc и софтуер за визуално разпознаване (ViPR™), системата може да открива и разпознава артикули, скрити от ползрението на касиера, независимо от ориентацията или позицията на баркода им. След като бъде засечен продукт, се изпраща съобщение директно до касата, което предупреждава оператора да провери и сканира тези продукти, преди да завърши транзакцията.

Предимства:

-  По-широк, двукамерен обхват, разпознаващ предмети до 60,9 см / 24,0 инча, в сравнение с последния модел от серията.
-  LED осветление за превъзходно засичане на баркодове, невидимите баркодове на Digimarc и ViPR.
-  Предава информация в реално време към касата, без да прекъсва работата на касиера.
-  Отчитането на риска позволява предотвратяване на измамите и проследяване на загубите.
-  Изисква минимално обучение на касиери, благодарение на интеграцията си с POS приложения.

SIS
SIS TECHNOLOGY AD
BUSINESS & RETAIL SOLUTIONS



LaneHawk LH5000





ESL-TV


LABEL CONTROLLER


Улеснете процеса по етикетиране на артикулите в отделните зони на търговския обект с помощта на LABEL CONTROLLER, част от системата ESL-TV. Управлявайте до 18 етикета само с 1 устройство, като същевременно излъчвате и реклами.


Предимства:

 Визуализация на цени и продуктова информация на общ телевизор

 Регулиране цената на артикулите във всеки един момент

 Представяне на промоционални цени

 Избор на схематично представяне и разпределение на артикулите за всеки монитор

 Добавяне на рекламни изображения и регулиране на излъчването им



Варна 9009

Бизнес Парк Варна
Сграда 1, етаж 4, офис 401
Телефон: +359 52 702 100
Факс.: +359 52 750 507
office@sistechnology.com

София 1750

AVI Business Center
Бул. "Цариградско шосе" 60, ет.2
Телефон: +359 2 802 58 00
office_sf@sistechnology.com

Русе 7000

ул. "Васил Петлешков" 31
Телефон: +359 88 7513640
rousse@sistechnology.com

Велико Търново 5000

ул. "Поп Харитон" 4 ет.1 офис 3
Телефон: +359 88 8459283
office_vt@sistechnology.com

Бургас 8000

ул. Места 46, ет. 4.
Телефон: +359 889 339 109
Телефон: +359 56 820 776
burgas@sistechnology.com,
plamen.asenikov@sistechnology.com



КОНТАКТИ

