

L03 SERIES

Công nghệ cảm ứng kỹ thuật số DIR

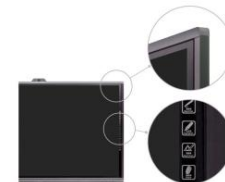


Series L03 là bảng điều khiển cảm ứng tất cả trong một, mang lại trải nghiệm tinh gọn và tích hợp hiển thị độ phân giải siêu gần 4k, kính cường lực siêu chống loá, tích hợp loa âm thanh nổi, cảm ứng đa điểm nhiều người viết cùng một lúc, hiển thị nhiều màn hình.



Chúng tôi đã nâng cấp cải tiến!

Là một cuộc cách mạng nâng cấp từ phiên bản series L02 thành L03series, những đặc điểm màn hình cảm ứng rất thời trang và và thân thiện.



Với cổng kết nối đa dạng ở phía trước và phía sau:

Với đầy đủ chức năng kiểu cổng USB-C, DP, HDMI in & out, USB 3.0*3 và nhiều hơn,... để tối đa sự kết nối với thiết bị của bạn!



Hình ảnh sang trọng:

Series L03 sử dụng độ phân giải siêu mịn siêu gần 4K ultraHD, kính cường lực siêu chống loá mang lại cho chúng ta một cách ngac nhiên như hình ảnh sống động cho mọi người hay khán giả trong phòng.

- ❖ Hình ảnh hiển thị 4K ultra
- ❖ Kính cường lực 4mm
- ❖ Góc nhìn với 178°



Với chức năng siêu đa điểm cực tốt:

Mang lại cho chúng ta nét viết siêu mịn màng và tự nhiên giống như sử dụng một bút viết truyền thống.

Tuy nhiên, nó sẽ vượt trội hơn cách viết cảm ứng thông thường (cũ) bằng cách xác định hai đối tượng cảm ứng với kích thước cảm ứng khác nhau và định dạng màu sắc khác nhau cho từng đối tượng

Bạn có thể thay đổi màu viết cho từng đối tượng viết khác nhau mà không làm ảnh hưởng tới màu sắc và nét viết của đối đang sử dụng viết vẽ cùng một lúc với bạn

- ❖ 32 điểm chạm
- ❖ 20 điểm viết
- ❖ Sử dụng hai màu sắc khác nhau cùng một lúc





Đóng băng màn hình

Để dừng màn hình trình chiếu, đó là điều không muốn xảy ra, nhưng cũng không muốn tình giả biết mình đang kết nối thiết bị?, đó là vấn đề đơn giản khi sử dụng phím dừng màn hình, bên cạnh còn tích hợp phím dừng hình và đèn màn hình giúp học sinh tập trung, chú ý vào bài giảng của giáo viên.



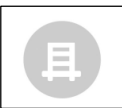
Khả năng tương thích

Khả năng tương thích với Windows, android, Mac OS và Chrome OS
Hỗ trợ android 6.0, 8.0 và 9.0



Camera linh hoạt và Micro phone Mô đun

Đồng sản phẩm L03 màn hình có tích hợp camera với hai sự lựa chọn của camera như Camera tiết kiệm: 2MP với độ phân giải chuẩn HD kèm 02 Micro, Camera 8MP với độ phân giải 4K kèm 06 micro



Giải pháp có thể tùy chỉnh với giá treo chân di động màn hình

Bạn có thể treo màn hình với giá treo tường hoặc treo trên chân đế di động với mong muốn như cầu sử dụng của bạn



Màn hình Donview đồng sản phẩm L03

	Mã sản phẩm	DS86IWMS-L03PA
Hiển thị	Kích thước (inch)	86
	Kiểu panel	a-si TFT- LCD
	Đèn nền công nghệ	LED
	Độ phân giải	4K (3840x2160) (QWUXGA)
	Tỷ lệ khung hình	16:9
	Độ làm mát	60Hz
	Độ sáng (nit)	400
	Độ tương phản	4000:1
	Thời gian phản hồi	8ms
	Góc nhìn	178°/ 178°
	Màu sắc	1.07B (10bits)
	Kích thước cảm ứng (L*W)(mm)	1953.3x1103.1
	Kích thước hiển thị (L*W)(mm)	1898.08x1068.98
Tuổi thọ	50,000 giờ	
Kính	Mặt kính	Kính cường lực Anti-Glare (chống chói, chống phản chiếu chiều)
	Độ dày kính	4mm
	Độ cứng	7H (Mohs)
Camera tùy chọn	Hotkey và nút viết	Có 18 phím cứng (Hot Key) được thiết kế trên mặt màn hình để gọi nhanh các tính năng thông dụng mà không cần phải mở trong phần mềm gồm: phím chuyển đổi qua lại giữa phần mềm và Windows, 4 phím màu nút cơ bản (màu trắng, màu đen, màu xanh dương và màu đỏ), phím xóa, 2 phím chuyển đổi qua lại sang trang, và phím gọi bản phím ảo. Bút tương tác 2 đầu kèm theo: 1 đầu 3mm, 1 đầu 8mm với 2 màu chọn màu bút khác nhau. Đầu bút 8mm có thể chọn được sử dụng như các tẩy xóa chính xác.
	Độ phân giải	Chuẩn 2Megapixel (1080P), nâng cao 8Megapixel (4K)
	Góc xem	83° (ngang), 51° (dọc), nâng cao 73°
Hệ thống TV	Kiểu	Cho phép gắn mô đun, dễ dàng tháo lắp
	Loa	20W x 2
Điện năng	Tín hiệu Analog	VGA tương thích: VGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, WUXGA
	Chế độ hoạt động (W)/ Chế độ chờ	310W/≤0.5, Hệ thống làm mát tự động không cần quạt
Android	Điện năng đầu vào	AC:100-240V,60/50Hz
	Phiên bản	android 8.0
Cổng kết nối	Thông số android	Quad core: CPU: Cortex A73*2 +A53*2, 1.5GHz; GPU:MaliG51*4, Ram DDR4-4G, Rom:32G
	Cổng phía trước	Ethernet: 10/100/1000mps, WIFI: IEEE802.11a/b/g/n/ac (2.4GHz+5GHz), Bluetooth 5.0
OPS máy tính mini tích hợp	Cổng phía sau	HDMI 2.0 input x 1; USB 3.0- Type C x 1; USB 3.0 Type A x 3; cổng USB 2.0 cảm ứng Type A x 1
	CPU	DP input x1; HDMI 2.0x3(ARC/CEC*1, CEC*1)(HDMI sử dụng cho OPS); YpbPr inputx1; AV inx1; Type C input x1 (đa phương tiện, truyền dữ liệu, kết hợp sạc pin); VGA input x 1; VGA /PCaudio input(3.5mm) x1; USB 3.0 type A x 1; Android USB 2.0 type A x 1; cổng USB2.0 cảm ứng type B x3; LAN x2 ; HDMI 2.0 outputx1(AV in HDMI out); SPDIF output(optical)x1; Audio/Headphone out/AV/Line out(3.5mm)x1; RS232x1; TF slot x 1; Wifi anten x3
Cảm ứng	RAM	Intel Core i5: Intel® Core™ i5-1135G7 Processor (8M Cache, up to 4.20 GHz), Bộ xử lý đồ họa Intel® Iris, Điện áp đầu vào hỗ trợ DC: 12-19 VD
	Ổ lưu trữ	DDR ram 4G/ tùy chọn nâng cao
	Mạng	180SSD/tùy chọn nâng cấp
	Giao diện kết nối	Ethernet: 10/100/1000mps, Tích hợp Wireless: Intel® Wireless,WiFi: IEEE802.11a/b/g/n/ac (2.4GHz+5GHz), Bluetooth 5.0, Tích hợp Bluetooth
	Hệ điều hành windows	HDMI /VGA/DP
	Công nghệ cảm ứng	windows 10 64 bit professional
Kích thước	Thao tác cảm ứng	Cảm ứng hồng ngoại đa điểm, 32 điểm chạm, 20 điểm cho hệ điều hành windows
	Độ chính xác	Bảng bút hoặc bảng ngón tay, bất kỳ vật gì không trong suốt
Trọng lượng	Tốc độ phản hồi	± 1mm
	Trong lượng (nhỏ Kg)	Vật cảm ứng ≥3mm, thời gian phản hồi đơn điểm <5ms, đa điểm <7ms
Phụ kiện chuẩn đi kèm	Tốc độ phản hồi khi lướt	Đơn điểm ≥ 2.5m/s, đa điểm ≥1m/s
	Phụ kiện chuẩn	Tương thích hệ điều hành
Môi trường hoạt động	Trong lượng (gồm Kg)	Hỗ trợ hệ điều hành: Windows XP/Vista/7/8, Linux, Mac OSX Windows.
	Độ ẩm hoạt động	20%~80%RH
Tính năng phần mềm	Đặc tính của màn hình	Đặc tính của màn hình
	Tính năng phần mềm	Cảm biến ánh sáng cho phép tự điều chỉnh độ tương phản phù hợp với môi trường sáng để tạo sự thoải mái khi xem và bớt điều tiết mắt. Hình ảnh cho độ nét, độ tương phản, độ phân giải cao. Tất cả các hoạt động mà Giáo viên và học sinh có thể thực hiện với các động tác và chuyển động của ngón tay trực tiếp với bề mặt của màn hình thoải mái, mịn màng. Mặt kính chống lóa giúp làm giảm bức xạ ánh sáng của màn hình, ngăn ngừa tình trạng mỏi mắt và căng thẳng khi xem. Mặt kính cường lực chống va đập ở mức độ cao. Có chức năng tự động điều chỉnh nguồn điện cung cấp.

Còn nhiều giải pháp vui lòng liên hệ với chúng tôi





100% TỰ NGHIÊN CỨU VÀ PHÁT TRIỂN BỞI DONVIEW



Bảng Donview(Windows/ Android)

- Là bộ phần mềm giao diện bảng trắng, thích hợp thân thiện với người dùng
- Phần mềm đa ngôn ngữ, cho phép chọn thêm nhiều ngôn ngữ lên tới 26 ngôn ngữ trong đó có tiếng việt
- Kho tài nguyên hỗ trợ giảng dạy lớn và đa dạng
- Đa dạng thí nghiệm mô phỏng tương tác

Phiên bản Android luôn có sẵn



DonviewBoard(Windows)



DonviewBoard(Android)

CÔNG TÁC NƠI LÀM VIỆC

Truyền màn hình cảm ứng



- Kích hoạt kết nối không dây và điều khiển thiết bị di động trong cùng một IP
- Hiện thị trình chiếu từ thiết bị di động như viết hoặc chia sẻ tập tin tới màn hình ở mọi nơi trong phòng



Donviewshare



- Tài miễn phí sử dụng trên android và Apple
- Hỗ trợ windows và thiết bị Mac
- Dễ dàng kết nối và tương tác
- Phân chiếu và chia sẻ dữ liệu
- Giải pháp trình chiếu nhiều thiết bị cùng một lúc

TÀI NGUYÊN GIÁO DỤC



TRÒ CHƠI CHO EM BÉ

Các ứng dụng được thiết kế cho các bé trường mầm non và tiểu học học nhưng chương trình trò chơi vui dễ học



TRÒ CHƠI CẤP ĐỘ CAO

Các ứng dụng tích hợp trong bảng Donview cung cấp được thiết kế nhiều thú vị cho tương tác cho lớp học

Hệ thống điều khiển từ xa

Một hệ thống điều khiển trung tâm kết hợp chức năng giám sát, điều khiển từ xa giải phóng thông tin và được áp dụng rộng rãi trong việc quản lý khuôn viên trường thông minh

