

PIN BỀN BỈ CHO CHẤT ÂM MẠNH MẼ

EVERSE 12

LOA CHUYÊN NGHIỆP TÍCH HỢP PIN
KẾT NỐI VÀ TÙY CHỈNH LINH HOẠT QUA BLUETOOTH®

ASHLEY NORTON

Người dùng Electro-Voice



ĐÁP ỨNG MỌI NHU CẦU

Với thời gian sử dụng lên đến 12 giờ, EVERSE 12 cam kết mang đến âm thanh chất lượng cho mọi không gian – bất kể trong nhà hay ngoài trời, dù trời nắng hay mưa. EVERSE 12 được cải tiến nhiều tính năng vượt trội như thành phần chất liệu titan, thời lượng pin lên đến 12 giờ liên tục, chất lượng âm thanh vượt trội, mạnh mẽ, tái tạo âm thanh chi tiết, khả năng cấp nguồn trực tiếp từ loa cho các thiết bị di động và micro không dây, cùng hàng loạt tính năng chuyên nghiệp khác. Với thiết kế linh hoạt cho nhiều nhu cầu sử dụng, EVERSE 12 tự tin đáp ứng mọi nhu cầu âm thanh!



**MẠNH HƠN
TRẦM HƠN
LÂU HƠN**

Công suất cao hơn
Âm bass trầm hơn
Thời gian hoạt động lâu hơn*



LẮP ĐẶT DỄ DÀNG

Kiểm soát hệ thống âm thanh chuyên nghiệp chưa bao giờ dễ dàng hơn thế, với ứng dụng QuickSmart cho phép điều khiển/mixing nâng cao.



* So với EVERSE 8 ở 95 dB SPL, bộ pin EVERSE 12 sẽ cung cấp hơn 12 tiếng sử dụng ở mức trung bình 100 dB SPL với cài đặt mặc định hoặc hơn 6 tiếng ở mức đầu ra tối đa trước khi đạt mức giới hạn. Luôn lắp đặt nắp input chống chịu thời tiết đi kèm trong hộp hoặc nắp chống mưa của Electro-Voice khi sử dụng loa trong môi trường ẩm ướt. Thông tin trong tài liệu này có thể thay đổi mà không cần thông báo. Tất cả các nhãn hiệu là bản quyền của chủ sở hữu tương ứng. ©2024 Hệ thống an ninh Bosch, LLC.

PIN BỀN BỈ CHO CHẤT ÂM MẠNH MẼ

EVERSE 12

LOA CHUYÊN NGHIỆP TÍCH HỢP PIN
KẾT NỐI VÀ TÙY CHỈNH LINH HOẠT QUA BLUETOOTH®

RACHEL LYNCH

Người dùng Electro-Voice

CỘNG ĐỒNG
ELECTRO-VOICE



THÁCH THỨC MỌI GIỚI HẠN

Trải nghiệm âm thanh chuyên nghiệp bất cứ mọi nơi, bất cứ khi nào bạn muốn. EVERSE 12 được cải tiến nhiều tính năng vượt trội như thành phần chất liệu titan, thời lượng pin lên đến 12 giờ liên tục, chất lượng âm thanh vượt trội, mạnh mẽ, tái tạo âm thanh chi tiết, khả năng cấp nguồn trực tiếp từ loa cho các thiết bị di động và micro không dây, cùng hàng loạt tính năng chuyên nghiệp khác. Âm thanh vượt trội, thách thức mọi giới hạn!



**MANH HƠN
TRẦM HƠN
LÂU HƠN**

Công suất cao hơn
Âm bass trầm hơn
Thời gian hoạt động
lâu hơn*

8"

**KÍCH
THƯỚC
MỚI!**

12"

LẮP ĐẶT DỄ DÀNG

Kiểm soát hệ thống âm thanh chuyên nghiệp chưa bao giờ dễ dàng hơn thế, với ứng dụng QuickSmart cho phép điều khiển/ mixing nâng cao.



* So với EVERSE 8 ở 95 dB SPL, bộ pin EVERSE 12 sẽ cung cấp hơn 12 tiếng sử dụng ở mức trung bình 100 dB SPL với cài đặt mặc định hoặc hơn 6 tiếng ở mức đầu ra tối đa trước khi đạt mức giới hạn. Luôn lắp đặt nắp input chống chịu thời tiết đi kèm trong hộp hoặc nắp chống mưa của Electro-Voice khi sử dụng loa trong môi trường ẩm ướt. Thông tin trong tài liệu này có thể thay đổi mà không cần thông báo. Tất cả các nhãn hiệu là bản quyền của chủ sở hữu tương ứng. ©2024 Hệ thống an ninh Bosch, LLC.



Electro-Voice

PIN BỀN BỈ CHO CHẤT ÂM MẠNH MỀ

EVERSE 12

LOA CHUYÊN NGHIỆP TÍCH HỢP PIN
KẾT NỐI VÀ TÙY CHỈNH LINH HOẠT QUA BLUETOOTH®

TOPHER PIRKL

Người dùng Electro-Voice

CỘNG ĐỒNG
ELECTRO-
VOICE



HOẠT ĐỘNG BỀN BỈ

EVERSE 12 sở hữu chất âm vượt trội và độ bền cao – những tiêu chuẩn làm nên thương hiệu Electro-Voice, đi kèm với đó là thiết kế nhỏ gọn và công suất pin phù hợp cho ứng dụng biểu diễn trong nhà và ngoài trời. Loa được cải tiến nhiều tính năng vượt trội như thành phần chất liệu titan, thời lượng pin lên đến 12 giờ liên tục, chất lượng âm thanh vượt trội, mạnh mẽ, tái tạo âm thanh chi tiết, khả năng cấp nguồn trực tiếp từ loa cho các thiết bị di động và micro không dây, cùng hàng loạt tính năng chuyên nghiệp khác. Thiết kế bền bỉ với chất âm vượt trội, sẵn sàng cho mọi cuộc chơi!



MẠNH HƠN
TRẦM HƠN
LÂU HƠN

Công suất cao hơn
Âm bass trầm hơn
Thời gian hoạt
động lâu hơn*



LẮP ĐẶT
DỄ DÀNG

Kiểm soát hệ thống âm thanh chuyên nghiệp chưa bao giờ dễ dàng hơn thế, với ứng dụng QuickSmart cho phép điều khiển/ mixing nâng cao.



* So với EVERSE 8 ở 95 dB SPL, bộ pin EVERSE 12 sẽ cung cấp hơn 12 tiếng sử dụng ở mức trung bình 100 dB SPL với cài đặt mức định hoặc hơn ở tiếng ở mức đầu ra tối đa trước khi đạt mức giới hạn. Luôn lắp đặt nắp input chống chịu thời tiết đi kèm trong hộp hoặc nắp chống mưa của Electro-Voice khi sử dụng loa trong môi trường ẩm ướt. Thông tin trong tài liệu này có thể thay đổi mà không cần thông báo. Tất cả các nhãn hiệu là bản quyền của chủ sở hữu tương ứng. ©2024 Hệ thống an ninh Bosch, LLC.