

PETECH

PETECH Corp.

CÔNG TY CÔNG NGHỆ MINH CHÂU

Địa chỉ : 787 Trương Định - Hoàng Mai - Hà Nội

Tel: 04.36422671/39950965 0913542880 Fax: 04.36422864

Email: info@ebig.com.vn, Website <http://www.mctech.com.vn>

SẢN PHẨM CÔNG NGHỆ MỚI

HỆ THỐNG THIẾT BỊ ÂM THANH KỸ THUẬT SỐ



Bao gồm:

1. Loa không dây phục vụ lớp học.
2. Loa không dây lưu động phục vụ sinh hoạt ngoài trời.
3. Hệ thống âm thanh kỹ thuật số phục vụ hội trường, văn nghệ.
4. Hệ thống phát thanh vô tuyến trường học.
5. Loa có dây siêu bền phục vụ lớp học.
6. Hệ thống micro không dây chất lượng cao.

HÀ NỘI – 2011

Kính gửi: Quý Khách hàng

Công ty Công Nghệ Minh Châu (Petech Minh Châu) là đơn vị thuộc tập đoàn KHCN PETECH, chuyên sản xuất và cung cấp các thiết bị âm thanh không dây, âm thanh kỹ thuật số chuyên nghiệp.

Với ứng dụng công nghệ mới, Petech Minh Châu có thể thiết kế các loại âm thanh phù hợp với nhu cầu sử dụng của khách hàng.

Sản phẩm thiết bị âm thanh của chúng tôi đã được cung cấp trên toàn quốc trong nhiều lĩnh vực đòi hỏi khắt khe như giáo dục (từ lớp mầm non đến các cấp đại học), thiết bị âm thanh cho các cơ quan, bệnh viện, siêu thị, nhà văn hóa, lưu động,... âm thanh công cộng không dây như xã phường, khu vui chơi giải trí, resort,...

Petech Minh Châu là đơn vị cung cấp chính các thiết bị âm thanh của các hãng Behringer, TOA, JBL, DVON, TEV,...

Sản phẩm công nghệ mới, chất lượng âm thanh chuyên nghiệp, giá cả hợp lý và dịch vụ hậu mãi đã được nhiều trường học, các cơ quan lựa chọn trang bị.

Chúng tôi rất mong được hợp tác với Quý đơn vị để trang bị âm thanh công nghệ mới.

Trân trọng cảm ơn.

C.TY CÔNG NGHỆ MINH CHÂU
Giám đốc

Phạm Văn Hùng

LOA KHÔNG DÂY PHỤC VỤ LỚP HỌC

1- MODEL: MC-30



1. Công dụng:

- Trang bị lớp học khoảng 40 - 50 học sinh.

2. Thiết bị gồm:

- 01 loa không dây MC-30, công suất 30W.
- 01 micro không dây.
- 01 pin sạc cho micro.
- 01 bộ sạc pin.

3. Đặc tính kỹ thuật:

- Loa đã tích hợp 04 hệ thống: Thu sóng từ micro cầm tay, giải mã (tần số UHF-L), khuếch đại âm thanh, Tắt mở tự động.
 - Nguồn điện: 220 – 240/50Hz
 - Chất lượng âm thanh ấm, trung thực, không bị hú.
 - Sử dụng chỉ cần bật micro không dây.
 - Sử dụng code mã thạch anh (crystal) nên có khả năng trang bị đến 100 lớp học mà không sợ nhiễu sóng.
 - Loa có thể xách tay hoặc lắp trên cao lớp học.
 - Kích thước: 18 x 16 x 30 cm(WxDxH). Trọng lượng: 4,5kg,
- 4. Giá 2.300.000 đ/ bộ** Giá trên chưa bao gồm thuế VAT (10%)
- Bảo hành 01 năm. Miễn phí chuyên chở tại Hà Nội.

2- MODEL: MC-100



1. Công dụng:

- Trang bị phòng học từ 60 đến 80 học sinh.

2. Thiết bị gồm:

- 01 loa không dây MC-100, Công suất 100W (1 bass + 1 treble).
- 01 micro không dây.
- 01 pin sạc cho micro.
- 01 bộ sạc pin.

3. Đặc tính kỹ thuật:

- Loa đã tích hợp 04 hệ thống: Thu sóng từ micro cầm tay, giải mã (tần số UHF-L), khuếch đại âm thanh, Tắt mở tự động.
- Có đường vào Audio, điều chỉnh âm sắc.
- Nguồn điện: 220 – 240/50Hz
- Chất lượng âm thanh ấm, trung thực, không bị hú.
- Sử dụng chỉ cần bật micro không dây.

- Sử dụng code mã thạch anh (crystal) nên có khả năng trang bị đến 100 lớp học mà không sợ nhiễu sóng.
 - Loa có thể xách tay hoặc lắp trên cao lớp học.
 - Kích thước: 26 x 25 x 46 cm(WxDxH), Trọng lượng: 11kg,
- 4. Giá 3.550.000đ/bộ.** Chưa bao gồm thuế VAT (10%)

3- MODEL: MC-150

1. Công dụng:

- Trang bị phòng học từ 70 đến 90 học sinh.

2. Thiết bị gồm:

- 01 loa không dây MC-150,
Công suất 150W (1 bass + 1treble).
- 01 micro không dây.
- 01 pin sạc cho micro.
- 01 bộ sạc pin.



3. Đặc tính kỹ thuật:

- Loa đã tích hợp 04 hệ thống: Thu sóng từ micro cầm tay, giải mã (tần số UHF-L), khuếch đại âm thanh, Tắt mở tự động.
- Có đường vào Audio, điều chỉnh âm sắc.
- Nguồn điện: 220 – 240/50Hz
- Chất lượng âm thanh ấm, trung thực, không bị hú.
- Sử dụng chỉ cần bật micro không dây.
- Sử dụng code mã thạch anh (crystal) nên có khả năng trang bị đến 100 lớp học mà không sợ nhiễu sóng.
- Loa có thể xách tay hoặc lắp (đứng hoặc nằm) trên cao lớp học.
- Trọng lượng: 13kg.

4. Giá: 3.750.000đ/bộ. Chưa bao gồm thuế VAT (10%)

4- MODEL: MC-300

1. Công dụng:

- Trang bị phòng học từ 80 - 100 học sinh.



- Phục vụ học hoặc sinh hoạt, phát nhạc ngoài trời, cho học sinh tập thể dục...

2. Thiết bị gồm:

- 01 loa thùng không dây MC-300,
Công suất 300W (1 bass + 1 treble).
- 01 micro không dây.
- 01 pin sạc cho micro.
- 01 bộ sạc pin.

3. Đặc tính kỹ thuật:

- Loa đã tích hợp 04 hệ thống: Thu sóng từ micro cầm tay, giải

- mã (tần số UHF-L), khuếch đại âm thanh, Tắt mở tự động.
- Bộ khuếch đại tích hợp : FET 150Wx2
- Bộ chỉnh âm sắc tích hợp : 3 EQ (Bass-Mid-Treble)
- Đường vào audio (DVD, máy tính,...).
- Chất lượng âm thanh ấm, trung thực, chuyên nghiệp.
- Có khả năng tăng số lượng micro không dây theo yêu cầu (2, 3 hoặc 4 micro).
- Có khả năng kết nối trực tiếp với đầu đĩa CD, VCD, DVD, Karaoke, Cassette..., hoặc sử dụng bộ phát nhạc không dây để truyền đến cho loa.
- Có bánh xe đẩy linh hoạt hoặc gắn cố định theo yêu cầu.
- Nguồn điện: 220 – 240/50Hz
- Trọng lượng: 25kg,
- Kích thước: 45 x 34 x 65cm (WxDxH).




Loa không dây MC-300 tại Trường Đại Học Bách Khoa TP.HCM

4. Giá: 4.950.000đ/bộ. Chưa bao gồm thuế VAT (10%)



Hệ thống âm thanh không dây trực tiếp MC-1000 tại Hội trường lớn Trường ĐH Bách Khoa TP. HCM

5- PHỤ KIỆN TRANG BỊ THÊM CHO LOA KHÔNG DÂY:

STT	Chủng loại – Model	Đơn vị tính	Giá bán (VNĐ)
1.	<p>Bộ phát nhạc không dây PX66</p> <ul style="list-style-type: none"> - khả năng tương thích mọi series loa MC - Có sẵn 02 ngõ vào kết nối micro (có dây hoặc không dây) và 02 ngõ vào Audio (kết nối đầu DVD, ...) - Khả năng chỉnh volume, bas, treble, echo riêng cho từng kênh nhạc và micro để phục vụ ca nhạc, hát karaoke,... - Cự ly phát sóng: 60m 	Bộ	4.950.000
2.	Micro không dây cầm tay cùng tần số (dự phòng)	Cái	1.100.000

3.	Micro không dây lắp thêm khác tần số (thêm kênh để sử dụng cùng lúc nhiều micro)	Cái	1.500.000
4.	Pin sạc micro 9V	Viên	130.000
5.	Sạc pin đôi	Bộ	115.000

Giá trên chưa bao gồm thuế VAT (10 %).

Sản phẩm được bảo hành : 01 năm

LOA KHÔNG DÂY LƯU ĐỘNG PHỤC VỤ SINH HOẠT NGOÀI TRỜI

Loa không dây MC-301, phục vụ sinh hoạt ngoài trời, chào cơ... dùng các trường mầm non, tiểu học, THCS,...

1- MODEL MC-301

★ **Đặc tính kỹ thuật:**



- Loa không dây MC-301 được thiết kế đặc biệt để phục vụ lưu động, có bánh xe và tay nắm (như xe đẩy) để dàng di chuyển.
- MC-301 có gắn sẵn 01 đầu đĩa DVD (dùng USB) chất lượng cao để phát nhạc và chiếu hình.
- Một bộ trộn mixer - dùng kết nối đàn Organ, micro ngoài... (lựa chọn bổ sung)
- MC-301 kèm theo 02 micro không dây để tiện lợi sinh hoạt ngoài trời.
- MC-301 có công suất lớn (300W) bảo đảm chất lượng âm thanh to, rõ và trung thực.
- Có thể lắp bổ sung bình sạc hoặc lưu điện ngoài theo yêu cầu (để cung cấp cho loa khi dùng đi dã ngoại hoặc mất điện).

Trọn bộ MC-301 gồm:

- 01 loa thùng không dây lưu động (300W)
 - 01 đầu đĩa DVD (Sony/Philips) kết nối USB (để dễ copy bài hát) gắn sẵn trên loa.
 - 01 bộ trộn mixer - dùng kết nối đàn Organ, micro ngoài... (lựa chọn bổ sung)
 - 02 micro không dây cầm tay
 - 02 pin sạc cho micro
 - 01 bộ sạc pin đôi.
 - Có giá đẩy và bánh xe đẩy cho loa
- Nguồn điện 220-240 V/50Hz

Tích hợp 04 hệ thống: Thu sóng từ micro cầm tay, giải mã(Tần số UHF- L), khuếch đại âm thanh, tắt mở tự động

Giá: 11.500.000 đ/bộ Chưa bao gồm thuế VAT(10%)

HỆ THỐNG ÂM THANH KỸ THUẬT SỐ PHỤC VỤ HỘI TRƯỜNG, VĂN NGHỆ TRƯỜNG HỌC

1- HỆ THỐNG ÂM THANH KỸ THUẬT SỐ PHỤC VỤ VĂN NGHỆ TRƯỜNG HỌC.

1. Có ưu điểm:



- Hệ thống âm thanh sân khấu sử dụng công nghệ mới kỹ thuật số nên rất hiện đại nhưng gọn nhẹ, dễ dàng sử dụng phù hợp cho trường học.

- Hệ thống có chất lượng âm thanh chuyên nghiệp vì bộ phận chính là bộ trộn kỹ thuật XENYX FX – Behringer (Đức).

- Toàn bộ phần khuếch đại công suất lớn được gắn trong loa nên **hoàn toàn không có ampli nằm ngoài**. Đây là công nghệ kỹ thuật mới được áp dụng hiện nay trên thế giới, **đảm bảo không bao giờ cháy loa hoặc là cháy công suất dù có mở volume tối đa hoặc bị chặn dây tín hiệu**.



- Bộ trộn kỹ thuật số XENYX 1204 FX – Behringer đã có sẵn hệ thống tạo vang và Echo chuyên nghiệp, nên không cần phải trang bị thêm bất kỳ thiết bị chỉnh sửa nào khác.

2. Kinh phí trang bị:

STT	Chủng loại – Model	Đơn giá (VNĐ)	Số lượng	Thành tiền (VNĐ)
01	<p>Bộ trộn Mixer kỹ thuật số</p>  <p>Model: XENYX 1204FX Premium 12-Input 2/2-Bus Mixer with XENYX Mic Preamps, British EQs, 24-Bit Multi-FX Processor and USB/Audio Interface</p>	Liên hệ	01 (bộ)	
02	<p>Micro không dây UHF (UM-2)</p>  <p>Gồm: + 02 Micro không dây UHF (800Mhz), khả năng chỉnh 16 kênh thu sóng trên micro. +01 bộ thu sóng 2 kênh PLL. Cự ly phát sóng: 80m</p>	Liên hệ	01 (bộ)	

- Giá trên chưa bao gồm thuế VAT (10%), Thời gian bảo hành: 01 năm.

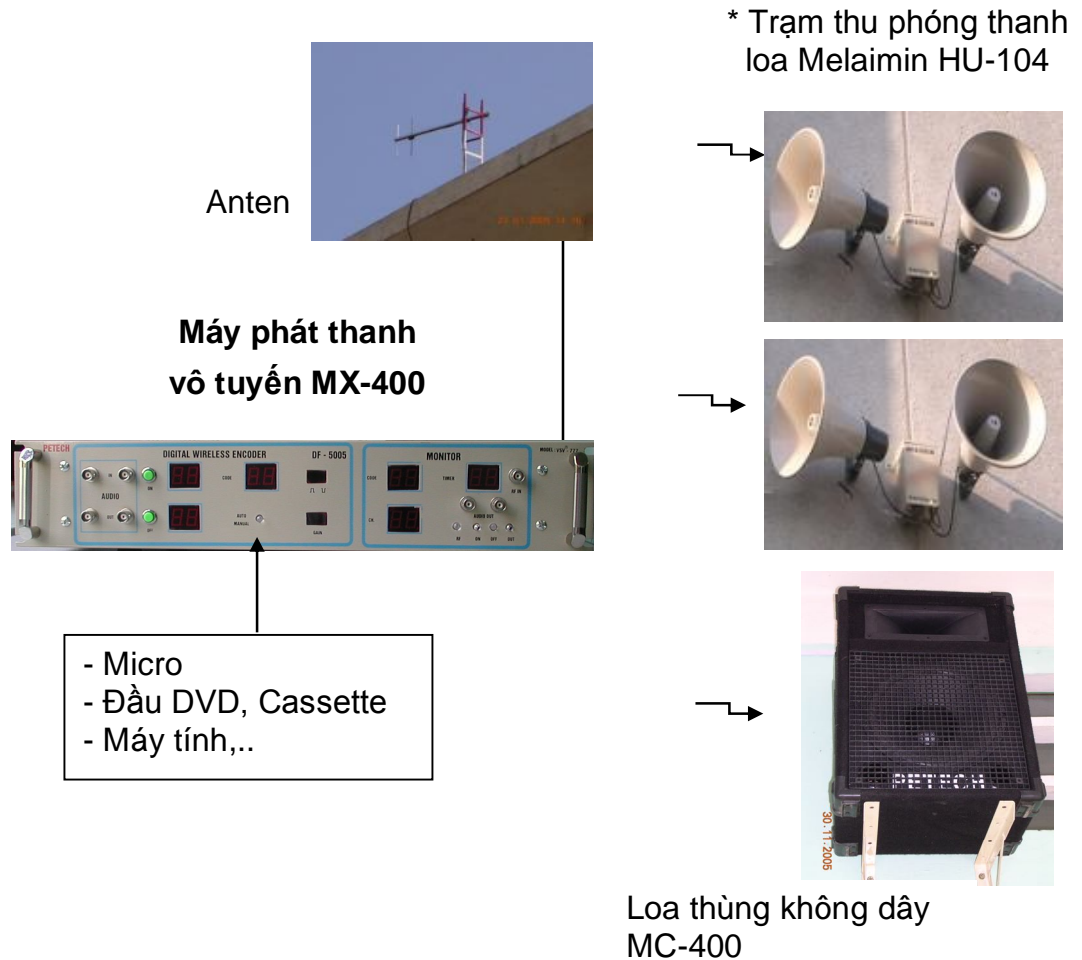
2- LOA CÓ DÂY TÍCH HỢP CÔNG SUẤT TRANG BỊ HỘI TRƯỜNG, VĂN NGHỆ, SÂN KHẤU NGOÀI TRỜI.

STT	Chủng loại – Model	Đơn vị tính	Giá
01	 <p>Loa kỹ thuật số MCD-300 (300W)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gồm : 01 loa thùng tích hợp công suất (1 bass + 1 treble) 300W - Chỉnh volume, bass, treble + 02 ngõ Audio In/out (kết nối trực tiếp từ mixer) + bánh xe. 	Bộ	4.950.000
02	 <p>Loa thùng công suất lớn MCD-1200 (600W)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gồm : 01 loa thùng tích hợp công suất (2 bass + 2 treble) 600W - Chỉnh volume, bass, treble + 02 ngõ Audio In/out (kết nối trực tiếp từ mixer) + bánh xe. 	Bộ	8.890.000

- Thiết kế các hệ thống loa có công suất phù hợp yêu cầu của khách hàng.

HỆ THỐNG PHÁT THANH KỸ THUẬT SỐ TRƯỜNG HỌC MODEL : MX-400




1. Cấu hình hệ thống:



2. Ưu điểm khi sử dụng:

- Hệ thống phát thanh vô tuyến trường học MX-400 có cự ly bán kính phát sóng đến 200 mét nên bảo đảm phóng thanh đến mọi vị trí trong trường.
- Trạm thu phóng thanh có thể sử dụng loa nhôm hoặc nhựa (HU- 104) hoặc loa thùng không dây công suất lớn (MC-400) theo yêu cầu.
- Vì không cần đến dây nối, nên hệ thống rất bền, không sợ đứt dây hay chập điện như các hệ thống cũ. Nhờ vậy, khách hàng dễ dàng di dời vị trí các hệ thống loa phóng thanh hoặc lắp thêm các trạm thu phóng thanh theo yêu cầu (khi mở rộng trường).
- Các trạm thu phóng thanh (HU-104) sẽ tự động cắt/ mở nguồn điện khi mở máy phát thanh MX-400, nên toàn bộ hệ thống hoạt động hoàn toàn tự động.
- Hệ thống MX-400 dễ dàng kết nối với micro không dây, micro có dây, đầu đĩa CD, DVD, karaoke, Cassette..... hoặc từ máy tính.

3. Kinh phí trang bị:

STT	Chủng loại – Model	Đơn tính	Giá bán (VNĐ)
01	<p>Máy phát thanh không dây Model: MX- 400 , gồm:</p>  <ul style="list-style-type: none"> - 01 máy phát thanh vô tuyến tần số UHF-L (230 -300MHz) cự ly phát sóng 200m (bán kính) - 01 anten phát sóng chuyên dùng. - 15 mét cáp anten. 	Bộ	18.500.000
02	<p>Trạm thu sóng không dây loa phóng thanh Model: HU- 108, gồm:</p>  <ul style="list-style-type: none"> - 01 bộ thu đặt ngoài trời (chống nước) có sẵn 3 hệ thống bên trong: Thu sóng, Giải mã, Khuếch đại công suất lớn cho 02 loa melamin. (không bao gồm loa phóng thanh) 	Bộ	5.350.000
03	<p>Trạm thu sóng không dây loa thùng công suất lớn. Model: MC-400, gồm:</p>  <ul style="list-style-type: none"> - 01 loa thùng đặt hành lang (công suất lớn 400 W), có sẵn 3 hệ thống bên trong: Thu sóng, Giải mã, khuếch đại công suất lớn. - Gắn cố định trên tường hoặc có bánh xe đẩy (tùy chọn). 	Bộ	5.250.000

- Giá trên chưa bao gồm thuế VAT (10%)
- Sản phẩm được bảo hành : 01 năm

HỆ THỐNG ÂM THANH MICRO CÓ DÂY SIÊU BỀN TRANG BỊ PHÒNG HỌC

1- MODEL MCD-100



1. Công dụng:

- Trang bị phòng học từ 60 đến 80 học sinh.
- Dùng micro có dây có lợi không sử dụng pin và micro sử dụng cho lớp nào cũng được, phù hợp nhu cầu riêng của nhiều trường.

2. Thiết bị gồm:

- 01 loa tích hợp công suất MCD-100, Công suất 100W (1 bass + 1 treble).
- 01 micro có dây siêu bền (Đài Loan).
- 01 dây cắm micro 5m.
- 01 hộp cắm micro cố định vào tường bằng Inox với 02 jack cắm mạ bạc.
- 07 mét dây nối tín hiệu từ ổ cắm tới loa.

3. Đặc tính kỹ thuật:

- Có đường vào Audio, điều chỉnh âm sắc.
- Nguồn điện: 220 – 240/50Hz
- Chất lượng âm thanh ấm, trung thực, không bị hú.
- Sử dụng chỉ cần cắm micro vào hộp cắm micro.
- Loa có thể xách tay hoặc lắp trên cao lớp học.
- Kích thước: 26 x 25 x 46 cm(WxDxH), Trọng lượng: 11kg,

4. Giá 3.750.000đ/bộ. Chưa bao gồm thuế VAT (10%)

2.MODEL MCD-30 (30W)

Giá 2.400.000 đ/bộ

Giá trên chưa bao gồm thuế VAT 10%

3.MODEL MCD-150 (150W)

Giá: 3.750.000đ/bộ

Giá trên chưa bao gồm thuế VAT 10%



Loa MCD-30

MICRO KHÔNG DÂY, HỘI THẢO CHẤT LƯỢNG CAO

1. Micro không dây chất lượng cao dùng sân khấu, văn nghệ,...hãng DVON



CHARACTERISTIC:

- * CPU-controlled
- * PLL
- * True diversity
- * LCD dynamic display
- * Channels tunable
- * SQL tunable
- * 1 microphone

CHARACTERISTIC :

- * ACT. Automatic Channel Targeting
- * CPU-CONTROLLED
- * PLL
- * Predictive DIVERSITY
- * LCD DYNAMIC DISPLAY
- * CHANNELS TUNABLE
- * SQL TUNABLE
- * 2 MICROPHONES Hand held or beltback



DANH SÁCH MỘT SỐ TRƯỜNG HỌC TRANG BỊ HỆ THỐNG ÂM THANH KỸ THUẬT SỐ

I. TRƯỜNG MẦM NON

1. Trường mầm non Lý Thường Kiệt – Hoàn Kiếm
2. Trường mầm non Phú Lương
3. Trường mầm non Hoa Mai

.....

II. TRƯỜNG TIỂU HỌC – TRUNG HỌC

1. Trường tiểu học Bà Triệu
2. Trường tiểu học Thượng Cát
3. Trường tiểu học Duyên Hà
4. Trường tiểu học Bạch Mai
5. Trường tiểu học Bát Tràng
6. Trường tiểu học Tây Tựu A
7. Trường tiểu học Kim Lan – Gia Lâm
8. Trường tiểu học Ba Đình
9. Trường tiểu học Nguyễn Bá Ngọc
10. Trường tiểu học Thịnh Liệt
11. Trường tiểu học Phương Mai
12. Trường tiểu học Cầu Diễn
13. Trường PTTH Việt Nam – Ba Lan
14. Trường THCS Ái Mộ

.....

II. TRƯỜNG ĐẠI HỌC - CAO ĐẲNG

1. Trường CĐ Nông Lâm Đông Bắc
2. Trường ĐH Bách khoa Tp.HCM
3. Trường ĐH Nông nghiệp – Hà Nội
4. Trường ĐH Sư phạm Kỹ Thuật Hưng Yên
5. Trường ĐH Hà Hoa Tiên – Hà Nam
6. Trường ĐH Khoa Học Tự Nhiên
7. Trường Cao đẳng Nội vụ Hà Nội
8. Trường CĐ Ngoại ngữ - Công nghệ Việt Nhật – Bắc Ninh
9. Trường CĐ Sư phạm Ngô Gia Tự - Bắc Giang
10. Trường CĐ Nghề điện Hà Nội
11. Trường CĐ Công nghiệp Việt Hung – Sơn Tây
12. Trường CĐ Thể dục Thể thao Thanh Hóa
13. Trường CĐ Công nghiệp Sao Đỏ - Hải Dương
14. Trường TC Nghề số 17 – Bộ Quốc Phòng
15. Trường CĐ Sư phạm Điện Biên
16. Trường CĐ y tế Hà Đông
17. Trường CĐ Bách Nghệ Tây Hà

.....

III. CƠ QUAN

1. Đại Sứ Quán Cộng hòa Ba Lan
2. Công ty Viễn thông Cao Bằng
3. Công ty Cổ phần Điện tử Anh Kiệt
4. Công ty Giáo dục và CN Việt Nam
5. UBND xã Quỳnh Hồng, Quỳnh Phụ, Thái Bình
6. Khách sạn Mövenpick Hà Nội
7. Công ty TEKCIZ - Hà Nội
8. Siêu thị Tây Đô – Hà Nội
9. Bệnh viện Nông nghiệp – Hà Nội
10. Bệnh viện Lao Trung Ương
11. Bệnh viện Phụ sản Hà Nội
12. Bệnh viện Da liễu Hà Nội
13. Bệnh viện Giao thông Vận tải

.....

DANH MỤC SẢN PHẨM CÔNG TY SẢN XUẤT CUNG CẤP

1- Âm thanh, phát thanh truyền hình

- Cung cấp, lắp đặt thiết bị âm thanh kỹ thuật số không dây, có dây.
- Cung cấp thiết bị phát thanh, truyền hình trường học
- Cung cấp các thiết bị giảng dạy, trình chiếu, đào tạo và hội thảo,...
- Tư vấn thiết kế, thi công lắp đặt trang thiết bị âm thanh theo yêu cầu phục vụ trường học, cơ quan, khu resort, nơi công cộng.
- Hệ thống Truyền thanh không dây công nghệ mới VSV-777 cho xã phường.
- Sản xuất và lắp đặt các hệ thống âm thanh kỹ thuật số (Loa không dây, phát thanh vô tuyến, truyền hình).
- Hệ thống giám sát – quản lý bằng công nghệ truyền hình WIRELESS SCADA
- Cung cấp các thiết bị âm thanh, hội thảo hãng Behringer, Philips Bosch, DVON

2- Công nghệ môi trường.

- Sản xuất cung cấp Nhà vệ sinh công cộng thông minh, Thiết bị toilet sử dụng trên tàu hỏa, tàu biển, xe buýt..
- Hệ thống xử lý nước thải bệnh viện công nghệ Biofast™ - ATC.
- Hệ thống xử lý nước thải công nghiệp công nghệ Biofast™.
- Hệ thống xử lý nước thải đô thị công nghệ Biofast™.
- Hệ thống xử lý nước cấp – sinh hoạt.
- Hệ thống xử lý nước thải các nhà máy nước sạch.
- Hệ thống xử lý khói bụi công nghiệp công nghệ Kemifast Serie KE.
- Xử lý rác thải đô thị, công nghiệp, nguy hại bằng công nghệ Plasma PJMI

3- Thiết bị y tế - tự động

- Hệ thống tự động rửa khử khuẩn bậc cao – sấy khô – đóng gói vô trùng, chuyên dùng dụng cụ y tế AutoSterLab 10
- Máy rửa tự động đa kết hợp siêu âm – phun xoáy áp lực khử khuẩn bậc cao, chuyên dùng cho dụng cụ y tế AutoMedCleaner 10.
- Máy sấy tự động nhiệt độ thấp, chuyên dùng cho dụng cụ y tế AutoMedDryer 10.
- Máy khử trùng Ozone Plasma đóng gói tự động chuyên dùng cho dụng cụ y tế AutoSterPack 10.
- Máy UCASS, lọc và cấp khí siêu sạch tự động cho ngành y tế.
- Các thiết bị khác.

Xin liên hệ:

Phạm Văn Hùng
CTY. CÔNG NGHỆ MINH CHÂU
787 Trương Định, Hoàng Mai, Hà Nội
Tel: 04. 39950965/ 36422671 Fax: 04. 36422864
Mobile: 0913542880
<http://www.mctech.com.vn> <http://www.ebig.com.vn>
Email: **info@ebig.com.vn**