



PROJECT

Universitas Shippensburg

CLIENT

Universitas Shippensburg

MARKET / TIME

United States /

APPLICATION

Public Buildings

RANGE

VRF

Sistem Pendingin Udara: VRF 3-Way ECOi MF1 Series: 55 sistem
Kapasitas Pendinginan: 1.498 kW / 426 USRT
Indoor Unit:
1-Way Cassette: 235 units
4-Way Cassette: 61 units
Slim low-static ducted: 142 units
Low-silhouette ducted: 74 units
Wall mounted: 18 units
Sistem pengaturan:
Pengontrol cerdas: 3 sistem
Adaptor komunikasi: 3 sistem
Pengontrol jarak jauh sederhana: 530 unit

Shippensburg University adalah universitas negeri yang terletak di kampus pedesaan di Pennsylvania selatan-tengah. Didirikan pada tahun 1871 sebagai Cumberland Valley State Normal School, universitas ini melayani kebutuhan pendidikan, budaya, dan sosial siswa tidak hanya dari seluruh Pennsylvania tetapi juga dari negara bagian lain dan dari luar negeri. Shippensburg saat ini memiliki basis siswa sekitar 7.000 mahasiswa sarjana penuh waktu dan 1.300 lulusan penuh waktu, yang diajar oleh sekitar 300 staf akademik penuh waktu dan 130 staf akademik paruh waktu. Sejak 1985, banyak bangunan bersejarah asli universitas telah terdaftar di Daftar Tempat Bersejarah Nasional.



Pilihan Ideal untuk Institusi Pendidikan

Sistem VRF Panasonic baru-baru ini dipasang di salah satu asrama siswa Shippensburg. Setelah sebelumnya mempertimbangkan sistem hidronik empat pipa, universitas menemukan solusi Panasonic lebih hemat biaya. Sistem ini memungkinkan setiap kamar asrama untuk dipanaskan atau didinginkan sesuai kebutuhan, dan pemulihan panas membuat seluruh bangunan sangat hemat energi. Perwakilan lokal Panasonic, Envirocon Associates, Inc., merancang dan mengimplementasikan proyek tersebut. Selain memastikan pemasangan yang benar, Envirocon melakukan diagnostik dan pemrograman sistem yang ekstensif. Kepuasan Shippensburg terbukti dalam rencananya untuk memasang sistem Panasonic ECOi VRF di tiga gedung selanjutnya.

List of Products

- Panasonic VRF 3-Way ECOi MF1
- Panasonic 1-Way Cassette
- Panasonic 4-Way Cassette
- Panasonic Slim low-static ducted
- Panasonic Low-silhouette ducted
- Panasonic Wall mounted
- Panasonic Intelligent controller
- Panasonic Communication adapter
- Panasonic Simplified remote controller

Panasonic Air-Conditioning Indonesia (PACGI) Panasonic Manufacturing Indonesia Corporation (PMIC)

Telp : (+62-21) 8015710 / (+62-21) 8090108
Fax : (+62-21) 8015715 / (+62-21) 80883504
Telp : 0804-111-1111
WA : 0811-1-660-770
Jl. Dewi Sartika No.14 (Cawang II), Jakarta 13630, Indonesia
Email : ccc@id.panasonic.com



The applicable products and solutions may differ in markets.
Please contact us for the further information.