



BIULETYN

Eltcrac System

Aktualności

Przypominamy, że w każdy ostatni czwartek i piątek miesiąca w naszej firmie odbywać się będzie wyprzedaż stanów magazynowych, podczas której udostępniemy urządzenia sprawne, powystawowe w bardzo atrakcyjnych cenach z różnych grup asortymentowych. Aby skorzystać z okazji zapraszamy Państwa do naszego Działu Handlowego.

Najbliższy termin to 25 i 26 wrzesień. Serdecznie zapraszamy.

WYPRZEDAŻ

stanów
magazynowych

DOWÓZ TOWARÓW DO KLIENTÓW



Zapraszamy ponownie do skorzystania z naszego "Dowozu towaru do klientów". Przypominamy, że zamówienia są przyjmowane do godziny 10.00 danego dnia. Oprócz dostaw przewidujemy możliwość zaopatrzenia się w najczęściej kupowane elementy systemów, jak unifony, elektrozaczepty, akumulatory itd, które to elementy handlowiec będzie posiadał przy sobie. Dostawy dotyczą całego miasta Krakowa a przy dowozach inwestycyjnych, także okolic.

WYSTARCZY SKORZYSTAĆ Z TELEFONU:

12 292 48 61 lub 794 009 120

25 września 2014 roku w godzinach od 10.00 do 14.00 zapraszamy Państwa na szkolenie z zakresu produktów firmy ABB. Szkolenie odbędzie się w siedzibie naszej firmy w Krakowie przy ul. Rucianej 3.

Tematyka szkolenia:

- Systemy wideodomofnowe w ofercie Welcome Basic; Welcome Premium.
- Urządzenia/funkcje systemu Welcome Basic
- Schematy łączenie/ konfigurowanie systemu Welcome Basic
- Programowanie i funkcje systemu Welcome Basic.
- Na koniec - system.free@home nowość automatyki budynku.

Zainteresowane osoby prosimy o zgłaszanie uczestnictwa.

Ilość miejsc jest ograniczona. Szkolenie jest bezpłatne.

SZKOLENIE

ABB

Power and productivity
for a better world™

Informujemy, że w naszym Dziale Handlowym, na uczestników majowego szkolenia z firma Satel, nadal czekają certyfikaty. Bardzo prosimy o odbiór u naszych handlowców.

1

Aktualne ceny i asortyment w sklepie
sklep.ecsystem.pl

Ciekawostki

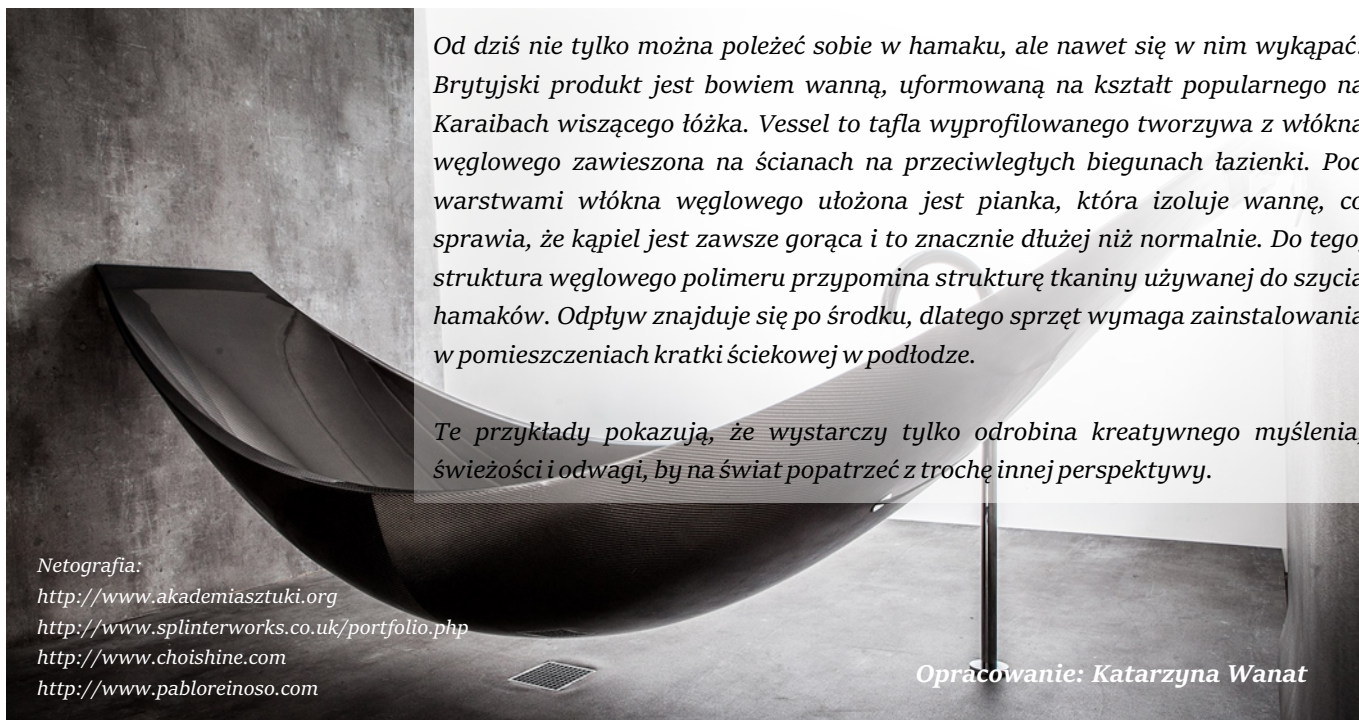


Sztuka dotyka coraz częściej sektorów, które były dla niej wcześniej niedostępne, bo z pozoru niepotrzebne, niepraktyczne. Dziś wzbogaca naszą rzeczywistość niejednokrotnie niosąc nie tyle pomysły, ale idee, myśl społeczną. Dziś parę przykładów upiększania naszego świata i przestrzeni mieszkalnych.

Niezwykłym pomysłem jest projekt studia Choi+Shine Architects. W 2008 roku dostało ono zlecenie zamienienia standardowych słupów transportujących kable wysokiego napięcia na terenie Islandii w figury mogące wnieść do lokalnej przestrzeni odrobinę kolorytu. Z powierzonego zadania ta koreańsko-brytyjska spółka wywiązała się brawurowo, a projekt zdobył liczne nagrody np. Boston Society of Architects Unbuilt Architecture.



Francuski artysta argentyńskiego pochodzenia pasjonował się rzeźbą już od dziecka. Mając lat 40 zaczął eksperymentować z nowymi materiałami, zwłaszcza z drewnem, łupkiem, marmurem, brązem i elementami stalowymi. W latach 2006-2009 Reinosa projektuje serię ławek-spaghetti nawiązujących do zawitej ludzkiej natury. Na wystawę w angielskim zamku Sudely, organizowaną przez dom aukcyjny Sotheby's, przywozi, równie pokręcone jak makaronowa ławka, siedzisko ze stali.



Od dziś nie tylko można poleżeć sobie w hamaku, ale nawet się w nim wykąpać! Brytyjski produkt jest bowiem wanną, uformowaną na kształt popularnego na Karaibach wiszącego łóżka. Vessel to tafla wyprofilowanego tworzywa z włókna węglowego zawieszona na ścianach na przeciwnych biegunach łazienki. Pod warstwami włókna węglowego ułożona jest pianka, która izoluje wannę, co sprawia, że kąpiel jest zawsze gorąca i to znacznie dłużej niż normalnie. Do tego, struktura węglowego polimeru przypomina strukturę tkaniny używanej do szycia hamaków. Odpływ znajduje się po środku, dlatego sprzęt wymaga zainstalowania w pomieszczeniach kratki ściekowej w podłodze.

Te przykłady pokazują, że wystarczy tylko odrobina kreatywnego myślenia, świeżości i odwagi, by na świat popatrzeć z trochę innej perspektywy.

Netografia:

<http://www.akademiasztuki.org>

<http://www.splinterworks.co.uk/portfolio.php>

<http://www.choishine.com>

<http://www.pablereinosa.com>

Opracowanie: Katarzyna Wanat

Nowości w ofercie firmy Satel*



Kontynuując prezentację nowości dziś przedstawimy Państwu kolejne trzy urządzenia wyprodukowane przez firmę Satel.

ETHM-1 Plus Ethernetowy moduł komunikacyjny

Moduł komunikacyjny ETHM-1 Plus oferuje możliwość korzystania z komunikacji przez sieć Ethernet w centralach alarmowych z rodzin: INTEGRA, INTEGRA Plus oraz VERSA. Umożliwia on prowadzenie monitoringu oraz zdalne programowanie central. W połączeniu z centralami INTEGRA oferuje funkcjonalność zdalnego sterowania systemem przez INTERNET za pomocą komputera, tabletu czy smartfona.

- współpraca z centralami alarmowymi z rodzin: INTEGRA, INTEGRA Plus i VERSA
- monitoring TCP/IP lub UDP
- programowanie za pomocą DLOADX
- nadzór systemu INTEGRA za pomocą GUARDX
- obsługa systemu INTEGRA z poziomu przeglądarki WWW
- obsługa systemu z telefonu komórkowego za pomocą aplikacji MobileKPD-2 oraz MobileKPD-2 Pro
- możliwość powiadamiania o zdarzeniach przy pomocy wiadomości e-mail (tylko INTEGRA Plus)*
- kodowanie transmisji danych, obsługa automatycznej konfiguracji adresów DHCP
- otwarty protokół do integracji kanałem TCP/IP z innymi systemami



INT-ADR Ekspander wejść adresowalnych

Moduł przeznaczony jest do podłączania czujek adresowalnych do central alarmowych z rodzin: INTEGRA oraz INTEGRA Plus. Urządzenie to zastępuje moduł CA-64 ADR. Zastosowanie INT-ADR ułatwia realizację okablowania, zwłaszcza w przypadku rozległych instalacji. Magistrala czujek adresowalnych jest niezależna od magistrali ekspanderów centrali, co pozwala na realizację systemów w sposób hybrydowy - łączenia elementów adresowalnych i podłączanych bezpośrednio.



- dedykowana niezależna magistrala czujek adresowalnych
- możliwość rozbudowy centrali o maksymalnie 48 wejść adresowalnych
- możliwość podłączenia do magistrali RS-485 (aktualizacja oprogramowania za pośrednictwem magistrali)

USB-RS Konwerter USB-RS do programowania urządzeń SATEL

Konwerter USB-RS umożliwia połączenie z komputerem urządzeń firmy SATEL wyposażonych w port RS-232 lub RS-232 (TTL). Pozwala także programować sterowniki radiowe firmy SATEL.

- odpowiedni dla urządzeń firmy SATEL wyposażonych w port:
- RS-232 - gniazdo typu PIN5 lub RJ
- RS-232 (TTL) - gniazdo typu PIN3 lub RJ
- możliwość programowania sterowników radiowych firmy SATEL





Uwagi dotyczące nowych wideodomofonów BCS



Po pierwszym zauroczeniu produktem chciałbym przekazać kilka ważnych uwag dotyczących wideodomofonów BCS.

1. Monitor może być zasilany zarówno z zasilacza 12 VDC, jak i z POE ale tylko z HUB-a kupowanego od dystrybutora BCS-a. Problem polega na wielkości zasilania POE które w tym wypadku wynosi 24 VDC a na dodatek ma odwróconą polaryzację w parach skrętki. Więc proszę nie podłączać innych zasilaczy, bo może się to zakończyć uszkodzeniem monitora.

2. Kasetka wideo domofonowa może być zasilana tylko z 12 VDC. POE nie działa. W ten sposób producent chciał się uchronić przez częstymi awariami spowodowanymi podłączaniem elektrozaczepu przy zasilaniu POE.

3. HUB do współpracy z BCS-em może obsługiwać jednocześnie 6 monitorów.

Kilka parametrów HUB-a:

Dedykowany switch PoE do systemu wideodomofonowego IP BCS

- Zasilanie 24VDC (wymagany zasilacz BCS-ZA2425)
- 6 wyjść PoE do podłączenia videomonitorów
- 2 wejścia/wyjścia LAN do podłączenia kolejnego/następnego switcha lub routera/switcha LAN lub panela zewnętrznego
- Przycisk zasilania ON/OFF
- Montaż powierzchniowy lub na szynie DIN
- Kontrolki Power oraz Run, sygnalizujące obecność zasilania oraz komunikację z videomonitorami

4. Do monitora wideo domofonu BCS można podłączyć 32 kamery IP BCS-a. Ważne jest aby pamiętać o zmianie ustawienia drugiego strumienia. Musi to być H.264B. Rozdzielczość D1.

5. Kamera biała - plastikowa jest wyposażona w czytnik kart Myfare. Karty Rogera działają bez problemu. Jest możliwość archiwizacji kart zapisanych w panelu i późniejszego ich wczytania do nowego lub innego.

