

CAME  **CONNECT**
CLOUD CONNECTED TECHNOLOGY

CAME CONNECT

**JEDEN
SYSTEM
ŁĄCZĄCY
URZĄDZENIA
I LUDZI**



CAME 

CAME.PL



CAME CONNECT. JEDEN SYSTEM ŁĄCZĄCY URZĄDZENIA I LUDZI.

CAME udostępnia usługę Cloud, która umożliwia użytkownikowi korzystanie w trybie zdalnym z wszystkich funkcji zainstalowanych urządzeń, za pośrednictwem prostego, bezpiecznego i niezwykle niezawodnego połączenia.

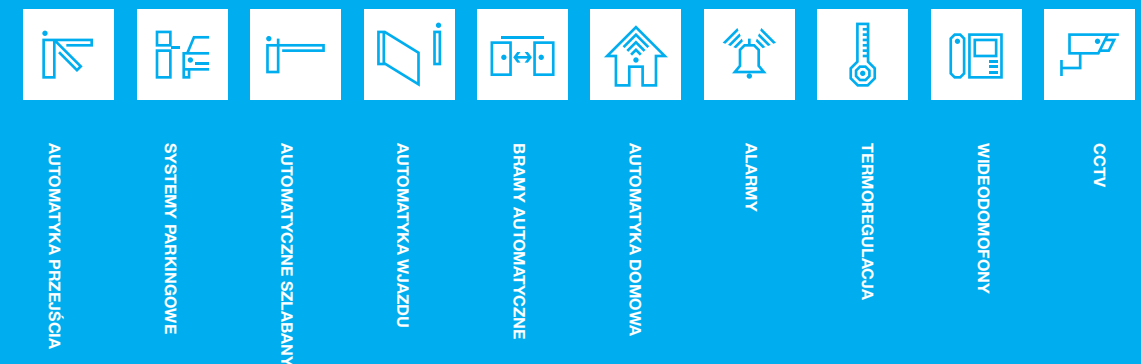
Innowacyjna technologia CAME Connect, umożliwia połączenie Twojej instalacji CAME z usługą Cloud, w celu monitorowania w trybie zdalnym wszystkich zainstalowanych urządzeń.



CAME CONNECT ŁĄCZY SIĘ Z CHMURĄ I ZMIENIA SPOSÓB KORZYSTANIA Z AUTOMATYKI. UMOŻLIWA ZDALNE STEROWANIE URZĄDZENIAMI Z KAŻDEGO MOBILNEGO URZĄDZENIA, BEZ WZGLĘDU NA LOKALIZACJĘ.



CAMECONNECT
CLOUD CONNECTED TECHNOLOGY



UŻYTKOWNIK

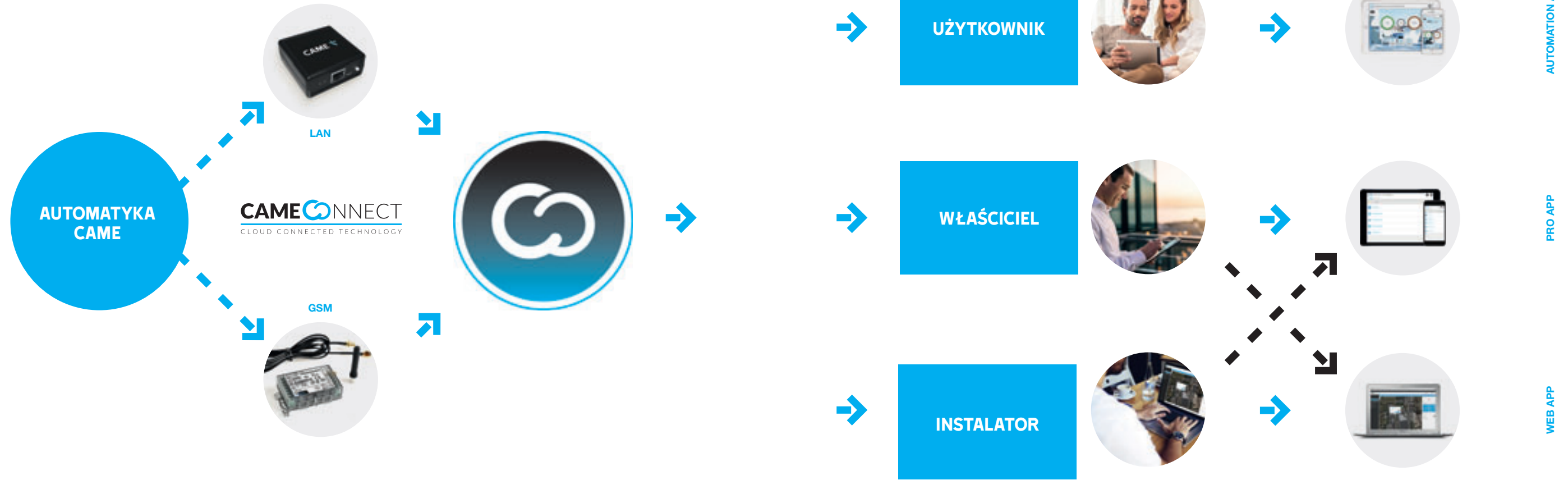
Za pośrednictwem specjalnej aplikacji i urządzenia mobilnego, wystarczy tylko kilka kliknięć, aby umożliwić w pełni bezpieczne połączenie automatyki i kontrolę stanu wszystkich urządzeń w pomieszczeniu, obrazów z kamer, sterowania różnymi urządzeniami, zarządzania Twoim mieszkaniem w trybie zdalnym, tylko za pomocą własnego smartfona, tabletu lub komputera.

INSTALATOR

Podobnie jak instalator, użytkownik może także przeprowadzać kompletną diagnozę systemu i identyfikować ewentualne problemy, a dzięki temu może interweniować niezwykle szybko i skutecznie. Platforma CAME Connect, która może być używana poprzez każde urządzenie mobilne, jak smartfon, tablet czy laptop, gwarantuje świadczenie usług serwisowych dla klientów, w sposób niespotykany do tej pory.

CAME CONNECT

ZDALNY MONITORING AUTOMATYKI.



KOMPATYBILNE PRODUKTY

Naszym celem jest dostarczenie nowych produktów CAME z możliwością połączenia z CAME Connect.

Zalety:

- coraz więcej modeli automatyki może być podłączonych do platformy CAME Connect;
- łatwiejsze programowanie dzięki aplikacji lub połączeniu z siecią;
- możliwość kontrolowania zabezpieczeń, przeprowadzania diagnozy i pobierania aktualizacji oprogramowania w trybie zdalnym.

MODUŁY CONNECT

Dodaj jedną z 2 rodzajów bram sieciowych w celu połączenia Twojego systemu automatyki z Internetem i korzystania z usług technologii CAME Connect.

Zalety:

- każda brama może monitorować do 5 modułów slave;
- moduły slave funkcjonują w promieniu 100 metrów od bramy;
- każdy moduł slave może monitorować 3 systemy automatyki CRP i jest wyposażony w 2 wejścia i 2 wyjścia.

PLATFORMA CLOUD

Wystarczy zarejestrować się na stronie cameconnect.net, aby uzyskać możliwość korzystania z różnych dostępnych usług.

CAME Connect jest platformą w Chmurze, która wprowadza rewolucję do świata automatyki: ulepsza i przyspiesza interakcję z instalatorem ułatwiając kierowanie zapytania o interwencję i zaprogramowaną konserwację.

cameconnect.net

ZDALNY DOSTĘP

Technologia CAME umożliwia nieustanne nadzorowanie stanu systemów automatyki i zarządzanie nimi w trybie zdalnym z twojego smartfona.

Zalety:

- brak jakichkolwiek kosztów dodatkowych dla użytkownika lub instalatora;
- dedykowane aplikacje w zależności od profilu użytkownika;
- nieustanny rozwój umożliwiający wdrażanie nowych funkcji

3 PROFILE UŻYTKOWNIKA

Stworzyliśmy 3 różne profile użytkownika. Umożliwia to nadzorowanie małych instalacji do użytku w domach jednorodzinnych, a także w osiedlach mieszkaniowych, budynkach handlowych i przemysłowych.

Zalety:

- różnica pomiędzy profilem właściciel i użytkownik umożliwiającą nadzorowanie zastosowań wieloużytkownikowych;
- wzmocniona i ulepszona funkcja scenariuszy;
- profil instalatora wzbogacony o nowe kontrole i zaawansowane funkcje.

WIELE NARZĘDZI PRACY

Udostępniliśmy aż 3 narzędzia umożliwiające użytkowanie platformy: 2 aplikacje i stronę internetową.

Zalety:

- odrębne aplikacje: łatwa i intuicyjna dla użytkownika końcowego oraz wersja zaawansowana, z różnymi funkcjami, w zależności od funkcji - właściciel lub instalator;
- nadzorowanie kilku instalacji i kilku automatów przy pomocy tylko jednej aplikacji;
- nadzorowanie i programowanie nadajników w trybie zdalnym.

3 PROFILE UŻYTKOWNIKA PRZEZNACZONE DO RÓŻNYCH FUNKCJI

CAME Connect udostępnia użytkownikom 3 profile w sposób umożliwiający uzyskanie jeszcze większej swobody nadzoru połączonych instalacji.

INSTALATOR



KIM JEST?

Każdy instalator CAME, który przeprowadzi instalację i doda ją do własnej listy instalacji. Jeśli pełnisz tę funkcję, tworzysz archiwum na swoim profilu CAME Connect, gdzie możesz kontrolować połączone instalacje. W ten sposób możesz świadczyć więcej usług swoim klientom.

CO MOŻE ROBIĆ?

W celu zagwarantowania optymalnego funkcjonowania i większej trwałości, automatyka wymaga przeprowadzania konserwacji w regularnych odstępach czasowych. Przy pomocy tej platformy możesz programować wyjścia i śledzić ich zapis, optymalizując koszty. Możesz ponadto nadzorować programowanie i usuwanie nadajników (także ze zmiennym kodem) w trybie zdalnym bez konieczności udawania się do miejsca instalacji.

- wyświetlać stan bezpieczeństwa instalacji i ewentualne błędy, usterki lub sygnalizacje klientów;
- weryfikować listę wszystkich instalacji na mapie, z zastosowaniem nazwy i kontaktów klientów;
- otrzymywać powiadomienia dotyczące okresu konserwacji, zgodnie z ustawionym limitem manewrów;
- przeprowadzać ustawienia i aktualizować oprogramowanie płyty;
- programować nadajniki przy pomocy funkcji QR code (App PRO);
- nadzorować dodatkowe I/O modułów connect, 2 dla każdego modułu slave.

NARZĘDZIA DO DYSPOZYCJI

Poprzez aplikacje Web App i App Pro możesz weryfikować i przeprowadzać ustawienia instalacji, wprowadzać zdjęcia i pliki PDF, programować scenariusze i aktywować je tylko w przypadku, kiedy to konieczne, a także odpowiadać na pytania klientów.



WEB APP



PRO APP

WŁAŚCICIEL



KIM JEST?

Dla każdej automatyki aktywowany jest profil Owner/Właściciel. W tej funkcji możesz nadzorować aktywowanie lub dezaktywację użytkowników, wczytywać nadajniki i wykonywać proste operacje programowania. Idealne rozwiązanie dla zastosowań wieloużytkowych (osiedla mieszkaniowe lub zakłady).

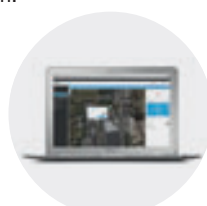
CO MOŻE ROBIĆ?

Z funkcji Owner/Właściciel możesz nadzorować nieograniczoną liczbę automatyk i listę użytkowników dla każdej z nich, zarówno w zakresie nadajników (poprzez połączenie nadajnikiużytkownicy, jak i urządzeń przenośnych. Ponadto musisz aktywować instalatora do ustawiania i aktualizowania automatyki, kiedy to konieczne.

- wykonywać odpowiednie ustawienia, (które nie wywierają wpływu na bezpieczeństwo instalacji);
- programować nadajniki przy pomocy funkcji QR code (korzystając z aplikacji PRO) i zarządzać połączeniem z użytkownikiem;
- aktywować połączenie użytkownik-urządzenie mobilne (maks. 5 dla każdego);
- aktywować instalatora do nadzorowania w trybie zdalnym przy pomocy funkcji "prośba o wsparcie";
- tworzyć i aktywować scenariusze wielo-systemowe.

NARZĘDZIA DO DYSPOZYCJI

Przy pomocy aplikacji Web App i App Pro uzyskujesz pełną kontrolę nad instalacją, włącznie z możliwością tworzenia i aktywowania/dezaktywowania scenariuszy w trybie zdalnym, importowania list użytkowników i nadzorowania programowania nadajników zarówno w trybie zdalnym, jak i lokalnym.



WEB APP



PRO APP

UŻYTKOWNIK



KIM JEST?

Użytkownik jest podstawowym profilem platformy i w instalacjach najprostszych lub instalowanych w domach jednorodzinnych pokrywa się z profilem Owner/Właściciel.

W bardziej złożonych instalacjach natomiast użytkownik wykorzystuje zalety platformy bez konieczności jej zarządzania, która musi być powierzona całkowicie funkcji Owner/Właściciel.

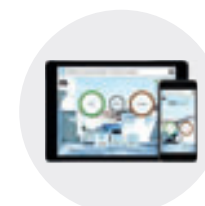
CO MOŻE ROBIĆ?

Po zarejestrowaniu się w CAME Connect, uzyskuje się uprawnienia do połączenia się z systemem automatyki z poziomu Supervisor. Od tego momentu jest możliwe jej zarządzanie przy pomocy aplikacji APP AUTOMATION i korzystanie z wielu udogodnień, a także wykorzystywanie nadajników. Programowanie i dezaktywacje w przypadku zgubienia będą teraz łatwiejsze i bardziej bezpieczne.

- otwieranie i zamykanie automatyk, do których posiada się upoważnienia ze smartfona i tableta;
- zarządzanie automatyki z maksymalnie 5 różnych urządzeń mobilnych;
- przeglądanie stanu automatyki (zamknięta, otwarta, w fazie otwierania itp.);
- aktywowanie i dezaktywowanie I/O modułów connect przy pomocy app;
- aktywowanie odbioru powiadomień w przypadku wystąpienia problemów.

NARZĘDZIA DO DYSPOZYCJI

Użytkownik ma do dyspozycji aplikację App Automation, przy pomocy której może sterować systemami automatyki, z którymi jest połączony.



AUTOMATION APP



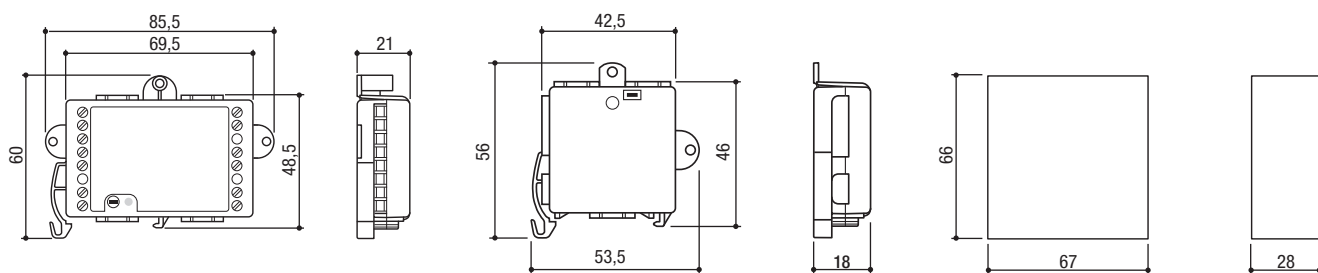


Technologia kontroli automatyk w trybie zdalnym

- Umożliwiają kontrolę automatyk połączonych z protokołem CRP CAME.
- Dzięki obecności dwóch przekaźników wyjściowych i dwóch wejść cyfrowych jest możliwe sterowanie otwieraniem lub zamykaniem automatyki bez protokołu CRP.
- Bramy sieciowe dostępne w wersji Ethernet lub gsm, z wbudowanym modulem radiowym.
- Dostępne w podstawowej wersji modułu GSM bez wbudowanego modułu radiowego.
- Możliwość rozszerzenia własnej instalacji przy pomocy modułów radiowych.
- Aplikację APP CAME AUTOMATION można nieodpłatnie pobrać z Google Play lub App Store.



Wymiary (mm)



806SA-0010
806SA-0020

806SA-0030

806SA-0040

Dane techniczne

MODELE	806SA-0020	806SA-0010	806SA-0030	806SA-0040	UR042
Zasilanie (V)	12 - 30 AC - DC	12 - 30 AC - DC	230 AC	12 - 30 AC - DC	9 - 30 AC - DC
Częstotliwość sygnału radiowego (MHz)	900 / 1800	900 / 1800	900 / 1800	900 / 1800	900 / 1800
Moc (W)	3	3	-	-	3
Maks. pobór prądu (mA)	-	-	-	-	350
Temperatura pracy (°C)	-20 ÷ +70	-20 ÷ +70	0 ÷ +40	-20 ÷ +70	-40 ÷ +55

● 230 V AC ● 24 V DC

PEŁNA GAMA PRODUKTÓW

Kod	Opis
Bramy sieciowe GSM	
806SA-0020 	RGSM001S - Moduł Gateway GSM standalone do zdalnego sterowania automatykami CAME, z dedykowanym systemem CAME CONNECT (moduł 002RSE dołączony do zestawu).
806SA-0010 	RGSM001 - Moduł Gateway GSM do zdalnego sterowania automatykami CAME, z dedykowanym systemem CAME CONNECT (moduł 002RSE dołączony do zestawu). Umożliwia sterowanie maks. 5 modułami slave.
Brama Ethernet	
806SA-0030 	RETH001 - Moduł Gateway Ethernet z wybudowanym systemem radiowym, do zdalnego sterowania automatykami CAME, z dedykowanym systemem CAME CONNECT (moduł 002RSE dołączony do zestawu). Umożliwia sterowanie maks. 5 modułami slave.
Akcesoria do: 806SA-0010 - 806SA-0030	
806SA-0040 	RSLV001 - Moduł Slave do automatyk (moduł 002RSE dołączony do zestawu).
Brama Ethernet - GSM - Wi-Fi	
001UR042 	Moduł Gateway z możliwością konfiguracji w trybie Ethernet GSM lub Wi-Fi do zdalnego sterowania automatykami CAME, z dedykowanym systemem CAME Connect (moduł 002RSE dołączony do zestawu).
Akcesoria do bramy sieciowej GSM	
806SA-0050 	Przewód do anteny, dług. 2 m.
Zestaw	
8K06SA-001 	Zestaw Gateway Ethernet składa się z: 806SA-0030 i modułu slave 806SA-0040, do zdalnego sterowania automatykami CAME, z dedykowanym systemem CAME Connect (moduł 002RSE dołączony do zestawu).

UWAGI:
8K06SA-001 - Moduł Gateway 806SA-0030 jest zasilany napięciem 230 V AC, natomiast moduł Slave 806SA-0040 jest zasilany napięciem 24 V DC.



POBIERZ APP CAME AUTOMATION



Połączenie z Chmurą zmienia sposób wykorzystywania automatyki gwarantując komfort i bezpieczeństwo. Technologia CAME Connect umożliwia połączenie w sieć automatyk CAME i zarządzanie oraz kontrolę przy pomocy urządzeń przenośnych typu smartfon i tablet.

Came Poland Sp. z o.o.

ul. Annopol 3, 03-236 Warszawa - Polska
tel. fax (48) 22 836 99 20
www.came.pl - cpl.info@came.com
KRS: 0000374592
Kapitał zakładowy spółki: 3 950 000 PLN

CAME S.P.A.

Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso - ITALY

EUROPE

ITALY

CAME S.p.A., Treviso
CAME Italia, Treviso
GO, Pordenone

BELGIUM

CAME Benelux, Lessines

CROATIA

CAME Adriatic, Kastav

FRANCE

CAME France, Paris
URBACO, Avignone

GERMANY

CAME Deutschland GmbH,
Stuttgart

IRELAND

CAME BPT Ireland, Dublin

NETHERLANDS

CAME Nederland, Breda

POLAND

CAME Poland, Warszawa

PORTUGAL

CAME Portugal, Lisbon

RUSSIA

CAME Rus, Moscow

SPAIN

CAME Spain, Madrid
PARKARE, Barcelona

UK

CAME United Kingdom,
Nottingham
CAME PARKARE UK, Bristol

ASIA

INDIA

CAME India Automation
Solutions,
New Delhi

U.A.E.

CAME Gulf, Dubai

AMERICAS

BRAZIL

CAME do Brasil Serviços de
Automação, São Paulo

CHILE

CAME PARKARE Chile, Santiago

MEXICO

CAME Automatismos de Mexico,
Mexico City
CAME PARKARE México,
México D.F.

PERÚ

CAME PARKARE Perú, Lima

USA

CAME Americas Automation,
Miami

AFRICA

SOUTH AFRICA

CAME BPT South Africa,
Johannesburg



© KAZPLAL018 - 2018 - PL/EX
KOPIOWANIE, NAWET CZĘŚCIOWE JEST ZABORNIONE
FIRMA CAME ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO DOKONANIA W KAŻDEJ CHWILI ZMIAN W TREŚCI DOKUMENTU
BEZ UPRZEDNIEJ ZAPOWIEDZI



CAME S.p.A.
posiada certyfikat zarządzania Jakością, Środowiskiem
oraz Bezpieczeństwem i Higieną Pracy zgodnie z następującymi normami:
UNI EN ISO 9001
UNI EN ISO 14001
BS OHSAS 18001