

Control Bar Web Instrukcja obsługi

Wersja 7.0

7/7/2025

ASCOM UMS s.r.l. Unipersonale Via Amilcare Ponchielli 29, 50018, Scandicci (FI), Włochy Tel. (+39) 055 0512161 – Faks (+39) 055 829030 www.ascom.com

Spis treści

1. Control Bar Web	
1.1 Uruchomienie Control Bar Web	
1.2 Login użytkownika	
1.3 Obszar roboczy	6
1.3.1 Wybór modułu	6
1.4 Control Bar	7
1.5 Menu główne	
1.5.1 Zmiana hasła	
1.5.2 Raporty o problemach użytkowników	9
1.6 Dodatkowe podmoduły	10
1.6.1 CDSS Configurator	10
1.6.2 Identity	11

1. Control Bar Web



Informacje na temat środowiska Produktu, środków ostrożności, ostrzeżeń i przeznaczenia znajdują się w dokumentach USR POL Digistat Care i/lub USR POL Digistat Docs (w zależności od zainstalowanych modułów – dla Digistat Suite EU) lub USR ENG Digistat Suite NA (dla Digistat Suite NA). Znajomość i zrozumienie odpowiedniego dokumentu są obowiązkowe do prawidłowego i bezpiecznego korzystania z Control Bar Web, opisanego w tym dokumencie.

1.1 Uruchomienie Control Bar Web

W celu uruchomienia aplikacji Control Bar Web:

> Wpisz konkretny adres w pasku adresu przeglądarki.

Zostanie otwarta następująca strona:

≡DIGISTAT Dec 43		12:43 24 lug 2023
	login	
	Username	
	Password	
	login	
	- /	
	Kys. 1	

1.2 Login użytkownika

Do korzystania z funkcjonalności systemu wymagane jest zalogowanie użytkownika.



- Wpisz swoją nazwę użytkownika w polu "Nazwa użytkownika" (Rys. 2 A)
- Wpisz swoje hasło w polu "Hasło" (Rys. 2 B)
- Kliknij przycisk Zaloguj (Rys. 2 C)

Dzięki temu użytkownik zostaje zalogowany.



Zalogować się:

Nazwa użytkownika i hasło są nadawane przez administratora systemu. Jeżeli nie posiadasz nazwy użytkownika i hasła, nie jesteś upoważniony do korzystania z Produktu.

Po uzyskaniu dostępu do systemu na Control Bar na przycisku Użytkownik wyświetlany jest akronim odpowiadający zalogowanemu użytkownikowi (akronim to jest ADMIN w Rys. 3 A).

DICICTAT	Coloct Dationt		ADMIN	12:49	0	8
DIGISTAT	Select Patient	A	ADMIN	24 lug 2023	0	8

Rys. 3

Za wszelkie działania, wykonywane na Produkcie, odpowiedzialny jest użytkownik,

którego dane uwierzytelniające widoczne są na przycisku Użytkownik. Aby uniknąć niewłaściwego korzystania z systemu, zdecydowanie zalecane jest wylogowanie się przed opuszczeniem stacji roboczej produktu.



Istnieje możliwość skonfigurowania pakietu Digistat Suite w taki sposób, aby umożliwiał on logowanie za pośrednictwem systemu zewnętrznego (Single Sign On). W takich przypadkach na ekranie logowania wyświetlany jest specjalny przycisk.

Aby się wylogować, podczas sesji roboczej kliknij przycisk Użytkownik. Zostanie otwarte następujące menu (Rys. 4).

		13:02 24 lug 2023	?	0
A		JT		
	CHANG	GE PASSWORD		
		Rys. 4		

Kliknij WYLOGUJ (Rys. 4 A).

Wymagane jest potwierdzenie użytkownika. Po potwierdzeniu użytkownik zostaje wylogowany. Aby się zalogować, kliknij ponownie przycisk **Użytkownik**. Ekran pokazany w Rys. 2 zostanie wyświetlony ponownie.

≡DIGISTAT	19:32 19 ago 2024	?
No locations available		
Back to login		

Rys. 5

Jeżeli użytkownik nie posiadał wcześniej skojarzonej lokalizacji (informacje na temat konfiguracji skojarzenia użytkownika z lokalizacją można znaleźć w podręczniku *CGF ENG Digistat Suite MDR*), nie będzie mógł zalogować się do modułu. W takim przypadku wyświetlany jest komunikat "Brak dostępnej lokalizacji" (Rys. 5). Dodatkowo dostępny jest przycisk **Wróć do logowania**, który umożliwia powrót do strony logowania i ponowną próbę zalogowania się jako nowy użytkownik lub, jako ten sam użytkownik po skojarzeniu użytkownika z lokalizacją.

i

"Lokalizacja" to jednostka konfiguracji Digistat odpowiadająca konkretnemu obszarowi struktury opieki zdrowotnej. Może to być, na przykład, oddział, sala operacyjna, blok operacyjny itp., w zależności od potrzeb danej placówki służby zdrowia. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z administratorami systemu.

1.3 Obszar roboczy

Po zalogowaniu użytkownika na bocznym pasku wyświetlane są ikony, odpowiadające dostępnym modułom Digistat Web (Rys. 6 **A**). Obszar roboczy (Rys. 6 **B**) wyświetla ekrany i funkcjonalności wybranego modułu na bocznym pasku.

EDIGISTAT Select Patient	Pasek poleceń	ADMIN 13:17 24 lug 2023 ② 🔇
ў= №25 Зму © Ф мм Ря		
Pasek boczny		
Duay Eng Yuuua Vuuua Sereek ⊞		
en e	Obszar	
	Buc 6	

Rys. 6

Control Bar (Rys. 6 **C**) opisany jest w rozdziałach 1.4 i kolejnych. Aktualnie wybrany moduł jest podświetlony.

1.3.1 Wybór modułu

Aby wybrać moduł:

> Kliknij odpowiednią ikonę na pasku bocznym.

lkona zostanie podświetlona, a funkcjonalności modułu zostaną wyświetlone w Obszarze roboczym.



1.4 Control Bar

Control Bar, pojawiający się w górnej części ekranu, jest wspólny dla wszystkich modułów. Jego główne cechy są wymienione poniżej:





- Przycisk Menu (Rys. 8 A) otwiera główne menu Control Bar Web. Patrz rozdział 1.5.
- Przycisk Pacjent (Rys. 8 B). Jeżeli nie wybrano żadnego pacjenta, można kliknąć ten przycisk, aby uruchomić procedurę wyboru pacjenta. Po wybraniu pacjenta wyświetlane są jego imię i nazwisko oraz najważniejsze dane. W przypadku pacjentów przyjętych wyświetla się również numer łóżka i nazwa oddziału. Jeśli dla wybranego pacjenta są dostępne określone dodatkowe funkcjonalności Control Bar Web, można kliknąć przycisk pacjenta, aby wyświetlić menu rozwijane umożliwiające dostęp do tych funkcjonalności (więcej informacji znajduje się w rozdziale 1.6). Jeżeli obok nazwiska pacjenta-

- wyświetla się ikona kłódki, oznacza to, że niektóre dane lub funkcje pacjenta są dla niego zablokowane.



Procedurę wyboru pacjentów przeprowadza się zazwyczaj za pomocą modułu Digistat Patient Explorer Web. Instrukcje, dotyczące funkcji zarządzania pacjentami znajdują się w podręczniku użytkownika Patient Explorer Web (dokument USR POL Patient Explorer Web). Zamiast Patient Explorer Web można skonfigurować inne moduły umożliwiające wybór pacjenta. W takim przypadku należy zapoznać się z odpowiednią dokumentacją w celu uzyskania instrukcji.

- Obszar wskazany w Rys. 8 C może służyć do sygnalizowania, że są powiadomienia dla użytkownika.
- Przycisk użytkownika umożliwia dostęp do funkcjonalności logowania/wylogowania oraz zmiany hasła (Rys. 8 D).
- Data wskazanie czasu (Rys. 8 **E**).
- Użyj przycisku **Pomoc** (Rys. 8 **F**), aby uzyskać dostęp do pomocy online.
- Kliknij ^(S) (Rys. 8 **G**), aby utworzyć raport o problemie i wysłać go do pomocy technicznej w celu uzyskania wsparcia. Patrz rozdział 1.5.2.

1.5 Menu główne



Przycisk Menu (Rys. 8 A) otwiera następujące menu (Rys. 9).

Przycisk **Informacje** wyświetla okno, zawierające informacje o zainstalowanej wersji pakietu Digistat Suite i powiązanych licencjach (więcej informacji można znaleźć w odpowiedniej dokumentacji).

Rzeczywistym oznaczeniem produktu jest pole informacyjne wyświetlane na klienckich stacjach roboczych, urządzeniach mobilnych oraz modułach internetowych, na których zainstalowany jest pakiet Digistat Suite.

Przycisk Narzędzia debugowania jest zarezerwowany dla administratorów systemu.

1.5.1 Zmiana hasła

Do zmiany hasła użytkownika

Kliknij przycisk Użytkownik na Control Bar (Rys. 10 A).

EDIGISTAT Select Patient	ADMIN 24 lug 2023	?	0
	D . 10		

- Rys. 10
- Zostanie otwarte następujące menu (Rys. 11).



Kliknij Zmień hasło (Rys. 11 A). Otworzy się następujący ekran (Rys. 12):

CHANGE PASSWORD



Rys. 12

- > Wpisz aktualne hasło w polu "STARE hasło" (Rys. 12 A).
- > Wpisz nowe hasło w polu "Nowe hasło" (Rys. 12 B).
- > Wpisz ponownie nowe hasło w polu "Potwierdź nowe hasło" (Rys. 12 C).
- Kliknij Zapisz (Rys. 12 D).

1.5.2 Raporty o problemach użytkowników

Jeśli jest obecny, ^{So} ikona na Control Bar (Rys. 13 **A**) umożliwia utworzenie raportu "problemu" i, w przypadku potrzeby, otrzymanie wsparcia technicznego.





Obecność ikony zależy od system option EnableUserIssueReporting. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z administratorami systemu.

Aby tego dokonać:

Kliknij konę (Rys. 13 A). Otworzy się następujące okno (Rys. 14).

-		
Description		
1		
]		
Describe the issue you	have encountered and the	actions that you were performin
this issue occurred		
		SEND

- Podaj opis problemu w polu "Opis" (Rys. 14 A).
- Kliknij Wyślij (Rys. 14 B).

Zostanie wyświetlone potwierdzenie, zawierające ID problemu.

1.6 Dodatkowe podmoduły

Podmoduły, opisane w tej sekcji, mogą być obecne lub nie – zależnie od konfiguracji Produktu w Organizacji Ochrony Zdrowia. Każdy podmoduł można otworzyć, klikając konkretną pozycję menu rozwijanego wyświetlanego obok przycisku pacjenta. Są one związane z pacjentem, tzn. są dostępne tylko wtedy, gdy pacjent został już wybrany.

1.6.1 CDSS Configurator

Podmoduł CDSS Configurator można włączyć poprzez konfigurację jako dodatkową sekcję Control Bar Web. Aby otworzyć podmoduł CDSS Configurator:

> Wybierz odpowiedniego pacjenta.

Procedura wyboru pacjenta znajduje się w podręczniku użytkownika Patient Explorer Web (dokument USR POL Patient Explorer Web).

Po wybraniu pacjenta, jeśli dostępne są dodatkowe podmoduły Control Baru, na przycisku

pacjenta (Rys. 15 A) wyświetlana jest 以 ikona.



Wyświetla się okno rozwijane zawierające listę dostępnych dodatkowych podmodułów (Rys. 16).

≡digistat	□ PATI INTIDTEST, PATIENTIDTEST Age 61 Years Day 63 ICU □ Code patientIdTest ICU Day 63 ICU
ë	Code: patientldTest DOB: 7/4/1963 1:00:00 AM Sex: M
	A Associated devices
Ø	Rys. 16

➢ Kliknij "Konfiguracja CDSS" (Rys. 16 ▲).

Wyświetla się następujące okno zawierające listę reguł powiązanych z aktualnie wybranym pacjentem (Rys. 17).

RU	LES			
\odot	RANGE RULE RANGE This rule permits to configure thresholds per parameter	U	ø	\$
\oslash	NEWS RULE NEWS This rule permits to calculate automatically NEWS score	ወ	ø	
\oslash	MULTI PARAMETER RULE MULTI This rule permits to configure one or more logical expressions	Ċ	Ø	

Rys. 17

Pełny opis i instrukcje dotyczące korzystania z tego podmodułu można znaleźć w podręczniku użytkownika programu CDSS Configurator (dokument USR POL CDSS Web).

1.6.2 Identity

Podmoduł Identity można włączyć poprzez konfigurację jako dodatkową sekcję Control Bar Web. Aby otworzyć podmoduł Identity:

> Wybierz odpowiedniego pacjenta.



Aby uzyskać informacje na temat procedury wyboru pacjentów, zapoznaj się z podręcznikiem użytkownika aplikacji Patient Explorer Web (dokument: USR POL Patient Explorer Web).

Po wybraniu pacjenta, jeśli dostępne są dodatkowe podmoduły Control Baru, na przycisku

pacjenta (Rys. 18 A) wyświetlana jest 🔯 ikona.

CLOSE



Wyświetla się okno rozwijane zawierające listę dostępnych dodatkowych sekcji (Rys. 19).

	Image: Second state state PATI MATIENTIDTEST Image: Second state Pay 63 Image: Second state Image: Second state
0 •	Code: patientldTest DOB: 7/4/1963 1:00:00 AM Sex: M
	CI Associated devices
0	Rvs. 19

Kliknij "Powiązane urządzenia" (Rys. 19 A).

Wyświetla się następujące okno zawierające listę urządzeń powiązanych z aktualnie wybranym pacjentem (Rys. 20).

IDE	NTITY DEVICES	
≁	GEMONITOR @ 00000 1003342 5	20
STA	TIC DEVICES	
×.	INFUSOMAT SPACE O Online aa IIP112401	
P _Q	PERFUSOR SPACE O Drime bb IP112802	
βų.	RACK © Onme cc: SERIAL-1	
SEAR	ICH DEVICE	CLOSE

Rys. 20

Pełny opis i instrukcje korzystania z tego podmodułu znajdują się w podręczniku użytkownika Identity (dokument USR POL Identity Web).